Universidad Autónoma de Cludad Juárez

Catálogo de Laboratorios Materiales, herramientas, consumibles y equipo EMCU ICB

EXTENSIÓN MULTIDISCIPLINARIA

DE LA UACJ EN

CIUDAD UNIVERSITARIA

Índice INSTITUTO DE CIENCIAS BIOMÉDICAS

	-					
1 2	h		ra	to	ri	os
	u	u	ıa	LU		U3

Laboratorios	Descripción	Nomenclatura	Apartado	Página
	· Bioquímica	D3-209	Consumibles	3
	· Ciencia, Tecnología Alimentaria y Nutrición	D3-103	Equipo	27
	· Evaluación y Diagnóstico Nutricional	D3-104	Equipo	30
	· Fisiología del Ejercicio	ED1-205a	Equipo	31
			Herramienta	33
	· Gastronomía	D3-105	Equipo	37
			Herramienta	42
	· Habilidades Prácticas de	D3-211	Equipo	43
	Enfermería		Herramienta	45
	· Histología	D3-208	Equipo	55
	· Terapia Física y Rehabilitación	ED1-205	Equipo	56
			Herramienta	57
	· Toxicología y Farmacología	D3-210	Equipo	60
	· Osteoteca	C-208	Materiales	62
Casetas de Servicio				
Servicio	 Área de apoyo para prácticas en clase. 	D1-106 D1-113	Servicio Servicio	63 77
Sala Audiovisual	·	טו-ווט	Sel VICIO	11
	· Espacio para actividades educativas.	D3-202	Servicio	88



EXTENSIÓN MULTIDISCIPLINARIA DE LA UACJ EN CIUDAD UNIVERSITARIA



Catálogo de materiales, herramientas, consumibles y equipo.

1-Naftol

Artículo

Fórmula C10H8O, PM 144.17 g/mol Concentración 95-100% 1-hidroxinaftaleno, A-naftol Alcohol, uso analítico Características



Meyer Marca

Cristalino Color

100 g Magnitud

1-Nitroso-2-Naftol

Artículo

Fórmula C10H7NO2 PM 173.17 g/mol Aspecto físico sólido Reactivo, fabricación de sustancias Características



Aldrich Marca

Blanco Color

25 g Magnitud

2,3-Butanodiona monoxima

Artículo

Formula CH3C(=NOH)COCH3
PM 101.10 g/mol
Concentración ≥98%
Síntesis de sustancias químicas
Características



Sigma *Marca*

Café Color

100 g Magnitud

2,4-Dinitrofenilhidrazina

Artículo

Fórmula (O2N)2C6H3NHNH2 PM 198.14 g/mol Concentración 97% Aspecto físico sólido polvo Reactivo, síntesis de sustancias Características



Sigma *Marca*

Naranja *Color*

100 g Magnitud

2-Desoxi-D-ribosa

Artículo

Fórmula C5H10O4, PM 134.13 g/mol Concentración 97% Aspecto físico sólido polvo Reactivo, síntesis de sustancias Características



Sigma *Marca*

Blanco Color



Catálogo de materiales, herramientas, consumibles y equipo.

Aceite de parafina

Artículo

Aspecto físico líquido aceitoso Química analítica Uso montaje temporal en histología Características



Hycel Marca

Incoloro Color

1 litro Magnitud

Acetato de cobalto

Artículo

Fórmula C4H6CoO4*4H20, PM 249.08 g/mol Concentración 95-100% Aspecto físico sólido Acetato, uso analítico Características



Meyer Marca

Blanco Color

50 g Magnitud

Acetato de sodio anhídrido

Artículo

Fórmula CH3COONa PM 82.03 g/mol Aspecto físico sólido cristal Acetato, reactivo Características



Meyer Marca

Blanco Color

500 g Magnitud

Ácido 3,5-Dinitrosalicilico

Artículo

Fórmula (O2N)2C6H2-2(OH)CO2H PM 228.12 g/mol, concentración 98% Aspecto físico sólido Reactivo, síntesis de sustancias



Aldrich Marca

Amarillo Color

100 g Magnitud

Ácido alfa cetoglutárico

Artículo

Fórmula HOOCCH2CH2COCOONa PM 168.08 g/mol, concentración ≥98% Aspecto físico sólido polvo Síntesis de sustancias Características



Sigma *Marca*

Café Color

2x100 g Magnitud



Catálogo de materiales, herramientas, consumibles y equipo.

Ácido amino acético (Gly)

Artículo

Fórmula H2NCH2COOH, PM 75.07 g/mol Concentración 95-100% Estado físico sólido Ácido carboxílico, uso analítico Características



Meyer Marca

Blanco Color

250 g Magnitud

Ácido aspártico-L

Artículo

Fórmula C4H7NO4, PM 133.10 g/mol Concentración ≥98% Aspecto físico sólido polvo Reactivo, fabricación de sustancias Características



Golden Bell/Sigma

Marca

Blanco Color

3x100 g Magnitud

Ácido bórico ACS

Artículo

Fórmula H3BO3, PM 61.83 g/mol Concentración ≥99.8% Estado físico sólido polvo cristal Uso analítico y de laboratorio ACS biología molecular Características



Fermont Marca

Blanco Color

500 g Magnitud

Ácido cítrico anhidro

Artículo

Fórmula C6H8O7, PM 192.12 g/mol Concentración ≥99.5% Aspecto físico sólido cristal Acidulante granular



Golden Bell Marca

Blanco Color

250 g Magnitud

Ácido etilendiaminotetraacético

Artículo

Fórmula C10H14N2O8Na*2H2O PM 372.24 g/mol, concentración 95-100% Aspecto físico sólido Ácido orgánico, uso analítico Características



Meyer Marca

Blanco Color



Catálogo de materiales, herramientas, consumibles y equipo.

Ácido fosfórico 85%

Artículo

Fórmula H3PO4, PM 98 g/mol Concentración 85% v/v Aspecto físico líquido, pH 1.5 Uso analítico Características



Meyer Marca

Incoloro Color

1000 ml Magnitud

Ácido glioxálico 50%

Artículo

Fórmula OHCCOOH, PM 74.04 g/mol Concentración 50% agua Aspecto físico líquido Síntesis de sustancias Características



Merck Marca

Incoloro Color

250 ml Magnitud

Ácido glioxálico monohidratado

Artículo

Fórmula HCOCO2H*H2O PM 92.05 g/mol, concentración 98% Aspecto físico sólido Síntesis de sustancias



Merch Marca

Amarillo Color

250 g Magnitud

Ácido oxálico di hidratado B-18

Artículo

Fórmula C2H2O4*H2O, PM 126 g/mol Concentración ≥99% Aspecto físico sólido cristalino Uso analítico y de laboratorio



Hycel Marca

Blanco Color

100 g Magnitud

Ácido pícrico

Artículo

Fórmula C6H3N3O7 PM 229.11 g/mol Aspecto físico sólido cristal Ácido orgánico, uso analítico Características



Fermon Marca

Amarillo Color



Catálogo de materiales, herramientas, consumibles y equipo.

Ácido pirúvico

Artículo

Fórmula CH3COCOOH, PM 88.06 g/mol Concentración 98% Aspecto físico líquido Síntesis de sustancias Características



Sigma *Marca*

Incoloro Color

2x25 g Magnitud

Ácido succínico

Artículo

Fórmula HOOCCH2CH2COOH PM 118.09 g/mol Aspecto físico sólido Síntesis de sustancias Características



Sigma/Aldrich Marca

Blanco Color

500 g Magnitud

Ácido sulfanílico

Artículo

Fórmula NH2C6H4SO3H PM 173.19 g/mol, concentración ≥100% Aspecto físico sólido Uso analítico Características



Meyer Marca

Blanco Color

100 g Magnitud

Ácido tricloroacético B-3

Artículo

Fórmula CCI3COOH, PM 163.39 g/mol Concentración 95-100% Aspecto físico sólido cristal Ácido orgánico, uso analítico Características



Meyer Marca

Blanco Color

500 g Magnitud

Albumina de huevo

Artículo

Concentración 90-100%
Aspecto físico sólido
Proteínico
Uso de laboratorio
Características



Hycel Marca

Amarillo Color



Catálogo de materiales, herramientas, consumibles y equipo.

Almidón soluble

Artículo

Fórmula (C6H10O6)n Concentración 95-100% Aspecto físico sólido Carbohidrato, reactivo para yodometría Características



Hycel Marca

Blanco Color

1000 g Magnitud

Amilopectina de maíz

Artículo

Síntesis de sustancias Aspecto físico sólido polvo Características



Sigma *Marca*

Café Color

250 g Magnitud

Anilina

Artículo

Fórmula C6H5NH2 Concentración ≥99.0% Aspecto físico líquido Uso de laboratorio, investigación o manufactura Características



JF Baker Marca

Café Color

500 ml Magnitud

Azida de sodio

Artículo

Fórmula NaN3 PM 65.01 g/mol Aspecto físico sólido cristal Uso analítico y de laboratorio Características



Difco Marca

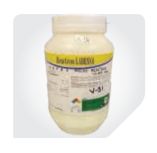
Blanco Color

25 g Magnitud

Azufre en polvo

Artículo

Fórmula S, PM 32.09 g/mol Concentración 95-100% Aspecto físico sólido Uso analítico Características



Labessa Marca

Amarillo Color

3x500 g Magnitud



Catálogo de materiales, herramientas, consumibles y equipo.

Benzoato de sodio

Artículo

Fórmula C6H5COONa PM 144.11 g/mol, concentración 95-100% Aspecto físico sólido Ácido orgánico, uso analítico Características



Meyer Marca

Blanco Color

1000 g Magnitud

Bicarbonato de sodio

Artículo

Fórmula NaHCO3 PM 84.01 g/mol Concentración 95-100% Oxoanión, uso analítico Características



Meyer/Hycel Marca

Blanco Color

2x500 g Magnitud

Brij 35 Artículo

Concentración 30%
Aspecto físico líquido
Detergente no iónico para uso
en varios métodos de proteínas
Características



Thermo Scientific Marca

Incoloro Color

950 ml Magnitud

Bromuro de potasio

Artículo

Fórmula BrK, PM 119 g/mol Concentración 99.5% Aspecto físico sólido cristal Uso analítico y de laboratorio Características



Químicos de Monterrey Marca

Blanco Color

500 g Magnitud

Cafeina

Artículo

Fórmula C8H10N4O2, PM 194.19 g/mol Concentración ≤100% Aspecto físico sólido polvo Síntesis de sustancias Características



Sigma/Aldrich Marca

Incoloro Color



Catálogo de materiales, herramientas, consumibles y equipo.

Carbonato de sodio anhidro

Artículo

Fórmula Na2CO3, PM 105.99 g/mol Concentración 95-100% Aspecto físico sólido Oxoanión, uso analítico Características



Golden Bell

Marca

Blanco Color

500 g Magnitud

Cianuro de potasio

Artículo

Fórmula KCN, PM 65.12 g/mol Concentración 95-100% Aspecto físico sólido Cianúrico, uso analítico Características



Meyer Marca

Blanco Color

250 g Magnitud

Cianuro de sodio

Artículo

Fórmula NaCN, PM 49.01 g/mol Concentración 95-100% Aspecto físico sólido Cianúrico, uso analítico Características



Meyer Marca

Blanco Color

500 g Magnitud

Citrato de sodio dihidratado

Fórmula Na3C6H5O7*2H2O, PM 294.10 g/mol Concentración 95-100% Aspecto físico sólido cristal Uso analítico Características



Golden Bell Marca

Blanco Color

500 g Magnitud

Cloruro de calcio dihidratado

Artículo

Fórmula CaCl2*2H2O, PM 147.01 g/mol Concentración 95-100% Aspecto físico sólido cristal Halogenuros, uso analítico Características



Merk/Meyer Marca

Blanco Color

250/500 g Magnitud



Catálogo de materiales, herramientas, consumibles y equipo.

Cloruro de hierro III

Artículo

Fórmula FeCl3, PM 162.20 g/mol Concentración 97% Aspecto físico sólido Síntesis de sustancias Características



Sigma/Aldrich Marca

Naranja *Color*

3x100 g Magnitud

Cloruro de potasio

Artículo

Fórmula KCI, PM 74.55 g/mol Concentración 95-100% Aspecto físico sólido cristal Halogenuros, uso analítico Características



Golden Bell Marca

Blanco

Color

500 g Magnitud

Cloruro de sodio

Artículo

Fórmula NaCl PM 58.44 g/mol Concentración ≥99% Aspecto físico sólido Características



Sigma/Jalmek/JT Baker/TQ

Marca

Blanco Color

3x500/1000/2500 g Magnitud

Creatinina

Artículo

Fórmula C4H7N3O, PM 113.12 g/mol Concentración 95-100% Aspecto físico sólido Uso analítico Características



Meyer Marca

Blanco Color

10 g Magnitud

Desoxicolato de sodio

Artículo

Fórmula C24H39NaO4 PM 414.55 g/mol Aspecto físico sólido Síntesis de sustancias Características



Sigma Aldrich Marca

Blanco Color



Catálogo de materiales, herramientas, consumibles y equipo.

Dextrosa anhidra

Artículo

Fórmula CH2-OH(CHOH)4CHO, PM 180.16 g/mol. Concentración 95-100% Aspecto físico sólido Carbohidrato, uso analítico Características



Golden Bell Marca

Blanco Color

100 g Magnitud

D-Fructosa

Artículo

Fórmula C6H12O6, PM 180.16 g/mol Concentración 95-100% Aspecto físico sólido Carbohidrato, uso analítico Características



Meyer Marca

Blanco Color

500 g Magnitud

Difenilamina

Artículo

Fórmula (C6H5)2NH PM 169.23 g/mol Aspecto físico sólido Uso para síntesis Características



Merck Marca

Amarillo Color

100 g Magnitud

Dicromato de potasio 99%

Artículo

Fórmula K2Cr2O7, PM 294.18 g/mol Concentración 99% Aspecto físico sólido cristal Oxoanión, uso analítico Características



Alfa Aesar/Hycel Marca

Naranja Color

100 g Magnitud

DL-Alanina

Artículo

Fórmula C3H7NO2, PM 89.09 g/mol Concentración 95-100% Aspecto físico sólido Ácido inorgánico, uso analítico Características



Meyer Marca

Blanco Color

2x100 g Magnitud



Catálogo de materiales, herramientas, consumibles y equipo.

Estándar de glicoproteína invertasa

Artículo

Ensayo ≥0.5 mg/vial Base proteica (E 1%/280) Aspecto físico liofilizado Síntesis de sustancias Características



Sigma *Marca*

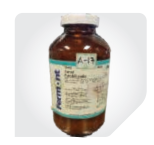
Blanco Color

500 UG Magnitud

Fenol estabilizado

Artículo

Fórmula C6H5OH, PM 94.11 g/mol Concentración 99-100% Aspecto físico sólido cristal Alcohol, uso reactivo Características



Fermont Marca

Incoloro Color

500 g Magnitud

Fenolftaleína

Artículo

Fórmula C20H14O4, PM 318.32 g/mol Concentración 95-100% Aspecto físico sólido Colorante e indicador, uso analítico Características



ACS/Fermont

Blanco Color

2x500 g Magnitud

Fosfato de potasio bibásico anhidro

Artícul

Fórmula K2HPO4, PM 174.18 g/mol Concentración 95-100% Aspecto físico sólido Oxoanión, uso analítico Características



Hycel Marca

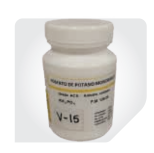
Blanco Color

250 g Magnitud

Fosfato de potasio monobásico

Artícu

Fórmula KH2PO4, PM 136.08 g/mol Concentración 95-100% Aspecto físico sólido Uso analítico Características



Golden Bell Marca

Blanco Color



Catálogo de materiales, herramientas, consumibles y equipo.

Fosfato de sodio bibásico

Artículo

Fórmula Na2HPO4, PM 141.96 g/mol Concentración 95-100% Aspecto físico sólido Oxoanión, uso analítico Características



Golden Bell

Marca

Blanco Color

250 g Magnitud

Galactosa

Artículo

Fórmula HOCH2CH(CHOH)4O
PM 180.16 g/mol, concentración 95-100%
Aspecto físico sólido
Carbohidrato, uso analítico
Características



Meyer Marca

Blanco

Color

50 g Magnitud

Gel de sílice

Artículo

Presentación en TLC Lámina de aluminio Aspecto físico sólido Síntesis de sustancias



Sigma *Marca*

Blanco Color

20x20 cm Magnitud

Glicerina

Artículo

Fórmula CH2OHCHOHCH2OH PM 92.09 g/mol, concentración 95-100% Aspecto físico líquido Alcohol, uso analítico Características



Hycel Marca

Incoloro Color

1000 ml Magnitud

Hidróxido de amonio concentrado

Artículo

Fórmula NH3 Concentración 28-30% Aspecto físico líquido Base, uso industrial y de laboratorio Características



TJ Backer Marca

Incoloro Color

4000 ml Magnitud



Catálogo de materiales, herramientas, consumibles y equipo.

Hidróxido de potasio

Artículo

Fórmula KOH, PM 56.11 g/mol Concentración 80-100% Aspecto físico sólido Hidróxido, uso analítico Características



Meyer/Fermont Marca

Blanco Color

2x2.5 Kg/2x100 g/500 g Magnitud

Hidróxido de sodio

Artículo

Fórmula NaOH, PM 40 g/mol Concentración 95-100% Aspecto físico sólido Hidróxido, uso analítico Características



Macron Marca

Blanco Color

1000 g Magnitud

Invertasa de levadura (S. Cerevisiae)

Artículo

Grado VII ≥300 unidades/mg Aspecto físico sólido Síntesis de sustancias Características



Sigma *Marca*

Blanco Color

1 g Magnitud

Lactosa monohidratada

Artículo

Fórmula C12H22O11*H2O PM 320.32 g/mol, concentración 95-100% Aspecto físico sólido Uso analítico Características



Meyer Marca

Blanco Color

500 g Magnitud

L-Cisteína

Artículo

Fórmula C3H7NO2S, PM 121.16 g/mol Concentración 95-100% Aspecto físico sólido Aminoácido, uso analítico Características



Meyer Marca

Blanco Color



Catálogo de materiales, herramientas, consumibles y equipo.

L-Cistina

Artículo

Fórmula C6H12N2O4S2 PM 240 g/mol Aspecto físico sólido Investigación y análisis bioquímicos Características



Merk Marca

Blanco Color

2x25 g/100 g Magnitud

Lipasa de páncreas porcino

Artículo

Tipo II, 30-90 unidades/mg de proteína Aspecto físico sólido Residuo liofilizado Síntesis de sustancias Características



Sigma *Marca*

Amarillo Color

500 g Magnitud

L-Lacatato de sodio (+) Ácido láctico de sodio

Artículo

Fórmula C3H5NaO3, PM 112.06 g/mol Concentración 98%, aspecto físico sólido Síntesis de sustancias



Sigma *Marca*

Blanco Color

50 g Magnitud

L-Lisina monohidrocloruro

Artículo

Fórmula C6H14N2O2*HCI PM 182.65 g/mol, concentración 95-100% Aspecto físico sólido Ácido orgánico, uso analítico Características



Meyer Marca

Blanco Color

100 g Magnitud

L-Prolina

Artículo

Fórmula C5H9NO2, PM 115.13 g/mol Concentración ≥99% Aspecto físico sólido Uso bioquímico Características



Merk/Sigma Marca

Blanco Color

2x25 g/100 g Magnitud



Catálogo de materiales, herramientas, consumibles y equipo.

L-Tirosina

Artículo

Fórmula C9H11NO3, PM 181.19 g/mol Concentración 100% Aspecto físico sólido Investigación y análisis bioquímicos Características



Merk/Sigma Marca

Incoloro Color

2x100 g Magnitud

L-Triptófano

Artículo

Fórmula C11H12N2O2, PM 204.23 g/mol Concentración 95-100% Aspecto físico sólido Aminoácido, uso analítico Características



Meyer Marca

Blanco Color

100 g Magnitud

Luminol

Artículo

Fórmula C8H7N3O2, PM 177.16 g/mol Concentración 97% Aspecto físico sólido Síntesis de sustancias



Merk/Sigma Marca

Amarillo Color

3x5 g Magnitud

Malonato de sodio dibásico

Artículo

Fórmula CH2(COONa)2, PM 148.03 g/mol Concentración ≥97% Aspecto físico sólido Síntesis de sustancias



Sigma *Marca*

Blanco Color

100 g Magnitud

Molibdato de sodio

Artículo

Fórmula Na2MoO4*2H2O PM 241.95 g/mol, concentración 99-100% Aspecto físico sólido Reactivo Características



Meyer Marca

Blanco Color



Catálogo de materiales, herramientas, consumibles y equipo.

Ninhidrina

Artículo

Fórmula C9H6O4, PM 178.14 g/mol Concentración 95-100% Aspecto físico sólido cristal Uso analítico Características



Meyer/Hycel Marca

Incoloro Color

10/100 g Magnitud

Nitrato de bismuto

Artículo

Fórmula Bi(NO3)3*5H2O, PM 485.07 g/mol Concentración 95-100% Aspecto físico sólido Uso analítico Características



Meyer Marca

Blanco Color

100 g

Magnitud

Nitrato de potasio

Artículo

Fórmula KNO3, PM 101.10 g/mol Concentración 95-100% Aspecto físico sólido Oxoanión, uso analítico Características



Faga Lab Marca

Blanco Color

500 g Magnitud

Nitrito de sodio

Artículo

Fórmula NaNO2, PM 69 g/mol Concentración 95-100% Aspecto físico sólido cristal Oxoanión, uso analítico



Meyer Marca

Incoloro Color

500 g Magnitud

Nitroferricianuro de sodio (Nitroprusiato de sodio)

Artículo

Fórmula Na2[Fe(CN)5NO]*2H20 PM 297 g/mol, concentración 95-100% Aspecto físico sólido Ciuanuro, uso analítico Características



Golden Bell Marca

Blanco Color



Catálogo de materiales, herramientas, consumibles y equipo.

Oxalato de amonio

Artículo

Fórmula (COONH4)2*H2O, PM 142.11 g/mol Concentración 95-100% Aspecto físico sólido Oxalato, uso analítico Características



Meyer Marca

Blanco Color

250 g Magnitud

Pepsina

Artículo

PM 35.000 g/mol Concentración ≤100% Aspecto físico sólido Miscela enzimática, análisis bioquímico Características



Merck Marca

Blanco

Color

100 g Magnitud

Peptone de harina de soya

Artículo

Enzima digestiva Aspecto físico sólido Síntesis de sustancias Características



Sigma *Marca*

Café Color

100 g Magnitud

Perborato de sodio 4 hidratado

Artículo

Fórmula NaBO3*4H2O PM 153.86 g/mol Aspecto físico sólido Síntesis de sustancias Características



JT Baker Marca

Blanco Color

500 g Magnitud

Permanganato de potasio 98%

Artículo

Fórmula KMnO4, PM 158.03 g/mol Concentración 98% Aspecto físico sólido cristal Uso analítico Características



Alfa Aesar/Meyer

Bronce Color



Catálogo de materiales, herramientas, consumibles y equipo.

Proteinasa K

Artículo

Concentración ≤100% Aspecto físico sólido Uso análisis bioquímicos Características



Merck Marca

Blanco Color

100 g Magnitud

Reactivo de ácido úrico

Artículo

Diagnóstico de gota ácido úrico en leucemia, hiperuricemia idiopática y condiciones asociadas con el decremento de la función renal



Point Scientific Marca

Incoloro Color

500 ml Magnitud

Reactivo de albumina

Artículo

Determinación cuantitativa de albumina en suero Valor esperado 3.5-5.3 g/dL Aspecto físico líquido Características



Pointe Scientific Marca

Obscuro Color

500 ml Magnitud

Reactivo de bilirrubina directa

Artículo

Uso para determinar cuantitativa la bilirrubina Valor esperado 0-0.5 mg/dl Características



Pointe Scientific
Marca

Incoloro Color

500 ml Magnitud

Reactivo de bilirrubina total

Artículo

Determinación cuantitativa de bilirrubina total en suero para diagnóstico in vitro valor esperado 0.2-1.2 mg/dL Características



Pointe Scientific Marca

Incoloro Color

500 ml Magnitud



Catálogo de materiales, herramientas, consumibles y equipo.

Reactivo de colesterol

Artículo

Diagnóstico in vitro cuantitativo del colesterol de alta densidad Valores: mujer 30-85 mg/dL hombre 30-70 mg/dL Características



Pointe Scientific

Incoloro Color

1000 g Magnitud

Reactivo de creatinina

Artículo

El ensayo se realiza con frecuencia como apoyo en la determinación de función renal Valor esperado 0.40-1.40 mg/dL Características



Pointe Scientific Marca

Naranja Color

500 ml Magnitud

Reactivo de glucosa Ox

Artículo

Determinación cuantitativa de glucosa en suero Valor esperado 70-105 mg/dL Características



Pointe Scientific Marca

Blanco Color

1000 ml Magnitud

Reactivo de proteína total

Artícul

Determinación cuantitativa de la concentración de proteína en suero Valor esperado 6.2-8.5 g/dL Características



Pointe Scientific Marca

Incoloro Color

500 ml Magnitud

Reactivo de triglicéridos

Artículo

Diagnóstico de enfermedades que involucren el metabolismo de los lípidos Valor esperado 44-148 mg/dL Características



Incoloro Color

500 ml Magnitud



Catálogo de materiales, herramientas, consumibles y equipo.

Renina (cuajo)

Artículo

Aditivo grado alimenticio Dosis de 40-60 ml cada 1,000 litros de leche Estado físico líquido Características



Gandolfo Marca

Blanco Color

1500 ml Magnitud

Resorcinol

Artículo

Fórmula C6H4(OH)2, PM 110.11 g/mol Concentración ≤100% Aspecto físico sólido Uso analítico Características



Merck Marca

Blanco

Color

250 g Magnitud

Sacarosa

Artículo

Fórmula C12H22O11, PM 342 g/mol Concentración 95-100% Estado físico sólido Hidrato de carbono, uso analítico Características



Golden Bell Marca

Blanco Color

500 g Magnitud

Sal sódica del ácido pirúvico

Artículo

Fórmula C3H3NaO3, PM 110.04 g/mol Concentración ≥80% Aspecto físico sólido Bioquímico Características



Merk Marca

Blanco Color

50 g Magnitud

Subnitrato de bismuto (Nitrato de bismuto)

Artículo

Fórmula 4BiNO3(OH)2*BiO(OH)
PM 1461.99 g/mol
Concentración 95-100%
Aspecto físico sólido, uso analítico
Características



Meyer Marca

Blanco Color



Catálogo de materiales, herramientas, consumibles y equipo.

Succinato de sodio dibásico

Artículo

Fórmula NaOOCCH2CH2COONa PM 162.05 g/mol Síntesis de sustancias Aspecto físico sólido Características



Sigma *Marca*

Blanco Color

100 g Magnitud

Sulfato cúprico

Artículo

Fórmula CuSO4, PM 159 g/mol Concentración 95-100% Aspecto físico sólido Oxoanión, uso analítico Características



JT Backer/Meyer Marca

Blanco Color

2x500 g Magnitud

Sulfato de amonio

Artículo

Fórmula (NH4)2SO4, PM 132.14 g/mol Concentración 95-100% Aspecto físico sólido cristal Oxoanión, uso analítico



Meyer Marca

Blanco Color

250 g Magnitud

Sulfato de litio

Artículo

Fórmula Li2O4S, PM 109.94 g/mol Concentración <100% Aspecto físico sólido cristal Síntesis de sustancias



Aldrich Marca

Incoloro Color

2x100 g Magnitud

Sulfato de sodio

Artículo

Fórmula Na2SO4, PM 142.04 g/mol Concentración 95-100% Aspecto físico sólido Oxoanión, uso analítico Características



Fermont Marca

Blanco Color



Catálogo de materiales, herramientas, consumibles y equipo.

Sulfato de Zinc

Artículo

Fórmula ZnSO4*H2O, PM 179.46 g/mol Concentración 95-100% Aspecto físico sólido Oxoanión, uso analítico Características



Meyer Marca

Blanco Color

500 g Magnitud

Sulfocianuro de amonio (Tiocianato)

Artículo

Fórmula NH4SCN, PM 76.12 g/mol Concentración 95-100% Aspecto físico sólido cristal Cianuro, uso analítico Características



Hycel Marca

Blanco Color

1000 ml Magnitud

Tartrato de sodio y potasio (Sal de Rochelle)

Artículo

Fórmula KNaC4H4O6*4H2O
PM 282.22 g/mol, concentración 95-100%
Aspecto físico sólido cristal
Sal de Rochelle, Oxoanión, uso analítico
Características



Golden Bell Marca

Blanco Color

500 g Magnitud

Tetraborato de sodio

Artículo

Fórmula Na2B4O7*10H2O, PM 381.37 g/mol Concentración 95-100% Aspecto físico sólido Ácido inorgánico, uso analítico Características



Jalmek *Marca*

Blanco Color

500 g Magnitud

Tiosemicarbacida

Artículo

Fórmula NH2CSNHNH2, PM 91.14 g/mol Concentración 99% Aspecto físico sólido Síntesis de sustancias Características



Aldrich Marca

Café Color



Catálogo de materiales, herramientas, consumibles y equipo.

Trietanolamina

Artículo

Fórmula C6H15NO3 PM 149.19 g/mol, concentración 95-100% Aspecto físico líquido Uso analítico Características



Civeq Marca

Incoloro Color

1000 ml Magnitud

Tripsina de páncreas bovino

Artículo

Concentración ≥10,000 BAEE units/mg proteína Aspecto físico sólido Síntesis de sustancias Características



Sigma *Marca*

Café Color

500 mg Magnitud

Tris hidrocloridrato

Artículo

Fórmula NH2C(CH2OH)3*HCI PM 157.6 g/mol, concentración 99% Aspecto físico sólido Uso en biología molecular Características



J.T. Baker Marca

Blanco Color

500 g Magnitud

Tungstato de sodio

Artículo

Fórmula Na2O4W*2H2O PM 329.84 g/mol Concentracion 95-100% Aspecto físico sólido, uso analítico Características



Meyer Marca

Blanco Color

100 g Magnitud

UreaArtículo

Fórmula NH2CONH2 PM 60.06 g/mol Concentración 95-100% Aspecto físico sólido, uso analítico Características



Golden Bell Marca

Incoloro Color



Catálogo de materiales, herramientas, consumibles y equipo.

Yodo

Artículo

Fórmula I2, PM 253 g/mol Concentración 100% Aspecto físico sólido cristal Halógeno, reactivo Características



Meyer Marca

Obscuro Color

100 g Magnitud

Yoduro de potasio

Artículo

Fórmula KI PM 166.01 g/mol Concentración ≤100% Aspecto físico sólido, analítico Características



Golden Bell/Hycel/Aldrich *Marca*

Café Color

4x100 g/250 g Magnitud



Laboratorio de Ciencia, Tecnología Alimentaria y Nutrición · D3-103.

Catálogo de materiales, herramientas, consumibles y equipo.

Agitador tipo vórtex

Artículo

Intervalo de velocidad 0-2500 rpm Diámetro orbital 4 mm Visualización de velocidad a escala Características



Science Med Marca

MX-S Modelo

1 Cantidad

Analizador de actividad de agua

Artículo

Portamuestras 15 ml, recomendado 7 ml Funcionamiento 5-50 °C y 0-90% HR 250 V; 47-63 Hz Características



AquaLab Pre *Marca*

Pre001092 Modelo

1

Cantidad

Balanza analítica

Artículo

Capacidad 220 g Pesaje mínimo 0.0004 g Temperatura de la operación 5-25 Características



CesLab Marca

FA2204N Modelo

1 Cantidad

Baño ultrasónico

Artículo

Capacidad 10 L Fuerza ultrasónica hasta 240 W Temperatura armoniosa 20-80°C Características



SkyMen Marca

JP040s Modelo

1 Cantidad

Colorímetro digital portátil

Artículo

IMedición de calibre 8 mm Espacio de Color CIELAB Pantalla TFT color verdadero 2.8"



Fru Marca

WR10QC Modelo



Laboratorio de Ciencia, Tecnología Alimentaria y Nutrición · D3-103.

Catálogo de materiales, herramientas, consumibles y equipo.

Espectrofotómetro UV Visible

Artículo

Pantalla LCD de 2.5" Sistema óptico: Single beam, 1200 líneas mm Rango de longitud de onda 190-1100nm ± 1 nm Características



Esplasa Marca

UV5100 Modelo

1 Cantidad

Horno de convección / Incubadora

Artículo

Capacidad 43 L

Intervalos: Incubadora: T.A.+5°C a 80°C /

Horno: 80°C a 250°C

Estabilidad: Incubadora: ±0.5°C / Horno: ±1.0°C

Características



EcoShell Marca

9045

9045 Modelo

1 Cantidad

Medidor de potencial de hidrógeno

Artículo

Intervalo -2.00 a 16.00 pH Exactitud ±0.05 pH Rango -5.0 a 60.0 °C / 23.0 a 140.0 °F Características



Hanna *Marca*

HI98128 Modelo

1 Cantidad

Placa de calentamiento con agitación

Artículo

Velocidad: 100-2000 rpm Temperatura máxima: 380°C Capacidad máxima: 2000 ml Características



Civeq Marca

79 Master Modelo

1 Cantidad

Procesador de alimentos, Nutribullet

Artículo

Capacidad 900 ml Potencia 600 W Cuchilla de acero inoxidable Características



Magic Bullet

600 Series Modelo



Laboratorio de Ciencia, Tecnología Alimentaria y Nutrición · D3-103.

Catálogo de materiales, herramientas, consumibles y equipo.

Refractometro

Artículo

Medidor de sólidos solubles totales Enólogos, cerveceros, frutas y verduras Rango: 0 a 85% Brix 0 a 80°C / 32 a 175°F Características



Milwaukee Marca

MA871 Modelo

Cantidad

Refrigerador Artículo

Parrillas de cristal templado Cajón para frutas y verduras Anaqueles de almacenamiento Características



Whirlpool Marca

W11104065 Modelo



Laboratorio de Evaluación y Diagnóstico Nutricional · D3-104.

Catálogo de materiales, herramientas, consumibles y equipo.

Estadímetro manual portatil

Artículo

Equipado con nivelador Base para estabilidad Características



Seca Marca

703 Modelo

5 Cantidad

Estadímetro digital

Artículo

Capacidad 300 kg Pacientes con adiposidad o infantes Transmisión inalámbrica Características



Seca Marca

Modelo

1 Cantidad

Báscula multifuncional

Artículo

Capacidad 350 kg
Pesaje en silla de ruedas
Pasamanos sólido, auto hold y amortiguación
Pantalla orientable, funciones TARA

Características



Seca Marca

684 Modelo



Catálogo de materiales, herramientas, consumibles y equipo.

Analizador de composición corporal

Artículo

Agua corporal total % y litros Tasa metabólica basal Porcentaje de masa magra y grasa Valores de impedancia a 50 kHz Características



BodyStat Marca

1500 Modelo

1 Cantidad

Antropométrico kit

Artículo

Antropómetro 18-54 cm Segmómetro, cinta retráctil Plicómetro Características



RossCraft Marca

4265021

Modelo

2 Cantidad

Antropómetro

Artículo

Regla de lectura 80 mm Presión 10 gr/mm² Fabricado en plástico semi rígido Características



SlimGuide Marca

Creative Health

1 Cantidad

Modelo

Antropómetro de huesos corto

Artículo

Rango 0-16 cm Desplazamiento y precisión Mecanismo Campbell Características



Cescorft Marca

192680 Modelo

1 Cantidad

Banco antropométrico

Artículo

Dimensiones 30x39x49 cm Color marrón Fabricado de madera Características



BCE Marca

Natural Modelo



Catálogo de materiales, herramientas, consumibles y equipo.

Banco antropométrico

Artículo

Dimensiones 30x39x49 cm Color marrón Fabricado de madera Características



BCE Marca

Natural

Modelo

I Cantidad

Báscula analizadora corporal

Artículo

Capacidad 180 kg
IMC y masa ósea
Porcentaje de grasa, agua
y masa muscular
Características



ADE Marca

BA1600 FitVigo

1 Cantidad

Báscula de plataforma

Artículo

Capacidad 360 kg IMC y masa ósea Funciones TARE, Auto Hold, BMI y Auto Clear Características



Seca Marca

674 Modelo

1 Cantidad

Electrocardiógrafo

Artículo

12 derivaciones con LCD 10 segundos de señal ECG Teclado alfanumérico de elastómero Características



Mortara Marca

Eli250 Modelo

1 Cantidad

Esqueleto humano

Artículo

Inserciones flexibles
Cráneo de dos piezas, dientes montados
Pie metálico con 5 ruedas

Características



3B Scientific

Marca

Modelo



Catálogo de materiales, herramientas, consumibles y equipo.

Estetoscopio simple

Artículo

Dimensiones 16x20x2"

Color azul
Ejercicio, prevención, pilates, yoga,
fisioterapia y rehabilitación

Características



Hergon Marca

310011 Modelo

2 Cantidad

Monitor automático de presión arterial

Artículo

Precisión de grado médico Brazalete mediano de 9.5-13.25" Baterías alcalinas AA Características



kroger *Marca*

BP3AQ1 1KRO Modelo

....

I Cantidad

Plataforma de salto

Artículo

Evalúa altura de salto, tiempo, potencia y velocidad inicial Kit con USB, RCA y Chronopic Software especializado Características



Bosco System *Marca*

Chrono Jump Modelo

2 Cantidad

Plicómetro circular

Artículo

Rango 0-60 Composición corporal AccuSpring Características



The Caliper Marca

Body Caliper Modelo

1 Cantidad

Pulsometro

Artículo

Correa de pecho para monitor de frecuencia cardíaca Conectividad Bluetooth, ANT+ y 5 kHz App Polar Flow Características



Best Massage Marca

3B

Modelo



Catálogo de materiales, herramientas, consumibles y equipo.

Tallimetro, cinta métrica mecánica

Artículo

Rango 220 cm Montaje en la pared Dimensiones 125x125x173 mm Características



Seca Marca

206 Modelo



Catálogo de materiales, herramientas, consumibles y equipo.

Archivero metálico

Artículo

Dimensiones 18x22x53" Cerradura contra ganzúas y taladros 4 cajones Características



Marca

6734

Modelo

Cantidad

Bicicleta interior de ciclo

Artículo

Ajustable y antideslizante Pedales con jaulas de dedos Dimensiones 123x51x118 cm Capacidad 115 kg Características



Pro Form 320 Spx Marca

PFEX028120

Modelo

Cantidad

Camilla de masaje

Artículo

Altura 86 cm; Plegable Resistencia de 200 kg Fabricada en madera y cuero sintético Características



Best Massage Marca

3B Modelo

2

Cantidad

Caminadora

Artículo

Velocidad 0.16-17.7 kph Inclinación 0-15% Capacidad 181 kg Características



Landice Marca

PFCE2019 Modelo

Cantidad

Caminadora grado médico

Artículo

Sistema cardiaco y pulmonar Motor 4-6 hp de alto torque Capacidad 227 kg Características



TrackMaster Marca

FullVision Modelo



Catálogo de materiales, herramientas, consumibles y equipo.

Escáner corporal 3D

Artículo

175x115x216 cm Cabina, monitor y CPU Esferas calibradoras Cilindro rígido de cartón Características



Corsair Marca

TC218 Modelo



Catálogo de materiales, herramientas, consumibles y equipo.

Báscula para alimentos

Artículo

Capacidad 2 kg Medición en miligramos Uso industrial Características



Pelouze Marca

A22R Modelo

1 Cantidad

Báscula para alimentos

Artículo

Capacidad 2 kg Medición en miligramos Uso industrial Características



Homs Marca

1000 Modelo

1 Cantidad

Batidora profesional

Artículo

Tazón 4.2 litros de acero inoxidable Capacidad 1.75 litros, 12 velocidades Gancho, batidor plano y de alambre Potencia 400 W doble rotación Características



Hamilton Beach

Marca

Modelo

3 Cantidad

Batidora profesional

Artículo

Capacidad 5/4 de galón Diez velocidades Amasa y bate mezclas densas Base elevadora Características



Kitchen Aid Pro

550 Plus Modelo

1 Cantidad

Campana de extracción

Artículo

Fabricada de acero inoxidable Estructura de techo cónica Extractor reforzado industrial Características



Marca

-

Modelo



Catálogo de materiales, herramientas, consumibles y equipo.

Campana de extracción tipo mural

Artículo

Fabricada de acero inoxidable Techo de acero galvanizado Filtros desmontables de aluminio Características



Marca

Modelo

1 Cantidad

Congelador vertical

Artículo

Fabricado de acero inoxidable Capacidad útil refrigerada 419.2 litros Temperatura ajustable 1-8°C Consumo diario 3112 W/h



Torrey Marca

CS20 UL Modelo

1 Cantidad

Cortador rallador

Artículo

Cinco conos de corte de acero inoxidable Operación manual Mango y base cromados Características



Royal Prestige Marca

Roy Modelo

1 Cantidad

Estufa con plancha

Artículo

Fabricada de acero inoxidable Cuatro quemadores de hierro fundido Asador y plancha freidora de 60 cm Gratinador bajo plancha Características



Marca

Drest M1 Modelo

5 Cantidad

Extractor eléctrico

Artículo

Accesorios jarra, empujador y cepillo Recolector de pulpa Voltaje 110 V Características



Royal Prestige Marca

Maxtractor Modelo



Catálogo de materiales, herramientas, consumibles y equipo.

Extractor manual

Artículo

Fabricado de acero inoxidable Especial para frutos cítricos Uso rudo Características



Profesional

Marca

Modelo

Cantidad

Freidor industrial

Artículo

Fabricado de acero inoxidable Capacidad 24.5 litros Dos canastas Termostato automático Características



Frialator Marca

Vol 11

Modelo

Cantidad

Horno eléctrico industrial

Artículo

Cámara de cocción Cinco secciones de 45x65 cm Voltaje 220 V Características



Turbo Fan Moffat

Marca

E32p5 Modelo

Cantidad

Lavamanos de pedestal

Artículo

Fabricado de acero inoxidable Grifo de arco Montaje en pared Características



Sani Lav Marca

503

Modelo

Cantidad



Fabricado de acero inoxidable y plástico Contenedor 48 oz, libre de BPA Motor de fundición 1/2 hp, 2 velocidades Características



Waring Marca

WF1112217 Modelo



Catálogo de materiales, herramientas, consumibles y equipo.

Licuadora profesional

Artículo

Contenedor 44 oz Procesamiento diario 15-25 porciones Aplicación hielo pequeño o triturado Voltaje 230 V Características



Hamilton Beach

HBB250 Modelo

1 Cantidad

Licuadora industrial

Artículo

Contenedor 2.5 litros Nominal 18000 rpm Potencia 60 Hz Voltaje 127 V Características



Tapisa *Marca*

Tap Modelo

2 Cantidad

Licuadora súper de luxe

Artículo

Contenedor 1,250 litros Motor flotante 400 W, 3 velocidades Vaso de vidrio resistente al calor, antiolores Consumo diario de energía 20.18 W Características



Oster Marca

564A Modelo

1 Cantidad

Mesa de trabajo

Artículo

Fabricada de acero inoxidable Certificación NSF (seguridad alimentaria) Repisa galvanizada anti corrosiva tipo 430 Altura 35", base 1 5/8"



Marca

Modelo

4 Cantidad

Mesa de trabajo

Artículo

Fabricada de acero inoxidable No magnética Resistente a corrosión y desgaste Base ajustable Características



Marca

Modelo



Catálogo de materiales, herramientas, consumibles y equipo.

Refrigerador

Artículo

Puertas e interior de acero inoxidable Laterales de aluminio, iluminación interior Ruedas 10.16 cm, R290 hydrocarbon 1/2 HP, 115 V/60/1 PH, 5.4 Amperios Características



True Marca

T49 Modelo

1 Cantidad

Tarja doble con repisa

Artículo

Fabricada de acero inoxidable Grado alimenticio tipo 304 Dos tarjas calibre 18 Bases de 1 1/2", regatones para nivelar Características



Genérica *Marca*

Genérico Modelo

3 Cantidad

Tarja doble

Artículo

Cubierta, travesaño y base de acero inoxidable, terminado sanitario Doblés planchado Nivelador de aluminio Características



Marca

Modelo



Catálogo de materiales, herramientas, consumibles y equipo.

Batería para cocina profesional

Artícul

Fabricada de acero inoxidable Conjunto de 11 piezas Características



Novel T034 Modelo

1

Cantidad

Cuchillos profesionales

Artículo

Afilador, tijeras y trinche Conjunto de 15 piezas Características



Royal Prestige *Marca*

-

Modelo

1 Cantidad

Olla de presión profesional

Artículo

Fabricado de acero quirúrgico e inoxidable Capacidad 10 litros Temporizador digital Asa reforzada y válvula de presión Características



Royal Prestige Marca

6D02

Modelo

Cantidad

Utensilios para parrilla

Artícul

Fabricados de acero inoxidable Cepillo, pinza y pala Resistente a altas temperaturas Conjunto de 3 piezas Características



Royal Prestige

Precision Series Modelo

1 Cantidad

Utensilios para cocina

Artículo

Fabricados de acero inoxidable Alta resistencia Conjunto de 3 piezas Conjunto de 4 piezas Características



Royal Prestige Marca

_

Modelo



Catálogo de materiales, herramientas, consumibles y equipo.

Báscula médica con silla

Artículo

Peso máximo 300 kg Temperatura +10 a +40°C Wireles 360° Voltaje 100-240 V Características



Seca Marca

9541309377 Modelo

1 Cantidad

Cama eléctrica hospitalaria

Artículo

Elevación para cabeza y rodillas de 51-77 cm Cuatro parachoques 71x28x3 cm Colchoneta de 11.5x85.5x189 cm



Marca

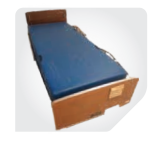
Modelo

2 Cantidad

Cama manual hospitalaria

Artículo

Elevación para cabeza de 61-76 cm Tres parachoques 48x94x2 cm Colchoneta de 13x85x201 cm Características



Hill Rom Marca

Modelo

1 Cantidad

Electrocardiógrafo

Artícul

Pantalla táctil, 4 abrazaderas/chupones ECG de ritmo de 3/12 derivaciones Impresión externa Voltaje 110-240 V Características



Welch Allyn Marca

CP50 Modelo

1 Cantidad

Lámpara doble de quirófano

Artículo

Panel de control de iluminación Portalámparas giratorio Voltaje 250 V Características



Imebio Marca

LT 62I Modelo



Catálogo de materiales, herramientas, consumibles y equipo.

Mesa de quirófano

Artículo

Fabricado de acero inoxidable Elevación de 54 a 122 cm para cabeza y rodillas Accesorios para piernas y estante ajustador Características



Marca

_

Modelo



Catálogo de materiales, herramientas, consumibles y equipo.

Antropómetro

Artículo

Bicondilar metálico niquelado Rango de medida 0-14 cm Características



Holtain *Marca*

Bicondial Modelo

3 Cantidad

Antropómetro

Artículo

Fabricado de plástico Rango de 60 cm Precisión de 1 cm Mide el ancho de hombros Características



Lafayette Marca

LA 01290 Modelo

1 Cantidad

Baumanómetro

Artículo

Incluye estetoscopio simple Límite 330 mm Hg Brazalete 50.5x14 cm Características



Hergom *Marca*

Eco Modelo

1 Cantidad

Báscula digital

Artículo

Capacidad 2-200 kg D=100 g/0.2 lb Caucho antideslizante Conexión por baterías Características



Seca Marca

813 Modelo

1 Cantidad

Báscula digital

Artículo

Capacidad 2-150 kg Antideslizante Requiere baterías AAA Características



Seca Marca

Clara 803 Modelo



Catálogo de materiales, herramientas, consumibles y equipo.

Báscula digital de columna

Artículo

Capacidad 150-200 kg Soporte antideslizante Voltaje 9-12 V Características



Seca Marca

7671321004 Modelo

1 Cantidad

Báscula digital de vidrio

Artículo

Capacidad 5-150 kg
Sensor de alta precisión ±100 g
Pantalla LCD de 3 cm
4 soportes antideslizantes
Conexión 1 batería de litio
Características



Homestyle Marca

S1544

Modelo

1 Cantidad

Báscula pediátrica

Artículo

Capacidad 120 g-16 kg Charola 50 cm División 5 g/.5 cm Características



Nuevo León Marca

Infantil 16 Modelo

1 Cantidad

Brazo para venopunción

Artícul

Simulador para práctica de inyección intravenosa e intramuscular Características



Nasco Life

LF00698U Modelo

1 Cantidad

Calibrador cutáneo

Artículo

Graduación de esfera 0.2 mm Rango de medida 0-39 mm Metálico con válvula Características



Holtain Marca

Tecnomed 2000 *Modelo*



Catálogo de materiales, herramientas, consumibles y equipo.

Cráneo humano clásico

Artículo

Desmontable en mandíbula y bóveda del cráneo Cerebro con conexiones magnéticas Características



3B Scientific *Marca*

1020159 Modelo

1 Cantidad

Cráneo humano clásico didáctico

Artículo

Desmontable en mandíbula, bóveda del cráneo y base Columna cervical en cuatro partes Características



3B Scientific Marca

3BS A20 2 Modelo

1 Cantidad

Cinta antropometrica

Artículo

Longitud 205 cm, precisión 1 mm 70 mm de diámetro, 22 mm de altura Temperatura de 10-40°C Peso 55 g Características



Seca Marca

201 Modelo

1 Cantidad

Cinta métrica médica

Artículo

Longitud 150 cm Cuatricolor, con botón retráctil Indicador BMI Seguro automático Características



Hergon Marca

R18 Modelo

1 Cantidad

Espirómetro

Artículo

Zona de medición 1000-7000 cm³
Tipo molino de viento
Boquilla desechable
Características



Nihon Medical

Tecnomed 2000 *Modelo*



Catálogo de materiales, herramientas, consumibles y equipo.

Estadímetro portátil

Artículo

Base de plástico Rango de medición 20-210 cm Precisión 1 mm Características



Seca Marca

2131 Modelo

1 Cantidad

Esqueleto humano

Artículo

Músculos color rojo e inserciones color azul Cráneo de tres piezas, dientes montados Pie metálico con 5 ruedas Características



Marca

Modelo

1 Cantidad

Estetoscopio doble

Artículo

Fabricado de aluminio Doble cabeza y campana Manguera de silicón Características



Riester Marca

4002 02 Modelo

1 Cantidad

Estetoscopio simple

Artículo

Fabricado de aluminio Manguera de silicón Binaural de aluminio Dos tubos metálicos y olivas Características



Hergon Marca

E100 Modelo

1 Cantidad

Estetoscopio virtual

Artículo

Simulador de prácticas para auscultar pulmones y sonidos cardíacos Características



Guamard Scientific Marca

viarc

Modelo



Catálogo de materiales, herramientas, consumibles y equipo.

Estimulador neuromuscular

Artículo

Cables conductores con electródos con película de carbón Frecuencia de pulso 1-80 Hz Requiere batería 9 V Características



Biomedical Marca

EMS2000 Modelo

11 Cantidad

Glucómetro

Artículo

Aparato de punción Periodo de medición 6 seg Cantidad de sangre necesaria 0.5 µL Requiere baterías AAA Características



Beurer Medical Marca

GL32

Modelo

3

Cantidad

Maniquí neonato berjusa

Artículo

Neonato Sexo masculino Características



Marca

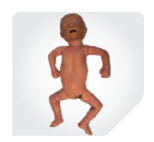
Modelo

Cantidad

Maniquí neonatal

Artículo

Neonato 1 año Sexo femenino Características



Marca

Modelo

Cantidad

Maniquí neonatal para RCP

Artículo

Reanimación cardiopulmonar Pulsación del cordón umbilical Características



Marca

Modelo



Catálogo de materiales, herramientas, consumibles y equipo.

Maniquí obstétrico

Artículo

Modelo pélvico con recién nacido Placenta para el procedimiento del parto de emergencia Características



Marca

Modelo

Cantidad

Maniquí para cuidados de enfermería

Artículo

Fabricado de plástico vinílico Cabeza con peluca Puntos de inyección en brazo Órganos sexuales masculino y femenino Características



Erler Zimmer

Marca

R17600 Modelo

Cantidad

Maniquí para RCP

Artículo

Las vías respiratorias se abren mediante el método de inclinación de la cabeza Elevación el pecho cuando se ventila Capacidad para adultos y niños Características



Buddy Marca

LF03694U Modelo

5 Cantidad

Maniquí pediátrico

Artículo

Simulador pediátrico con características anatómicas reales Tórax para desfibrilación Brazo con retorno para tomar presión Características



Marca

Modelo

Cantidad

Mesa mayo

Artículo

Acero inoxidable, porta charola con sistema de sujeción de perilla Ajustable hasta 51 cm Yoyo 5.5 cm Características



Marca

Modelo



Catálogo de materiales, herramientas, consumibles y equipo.

Mesa riñon para quirófano

Artículo

Cubierta cromada de acero inoxidable Dimensiones 2x38x143.5 cm Barandal 15 cm Yoyo 5.5 cm Características



Marca

Modelo

Cantidad

Monitor de grasa corporal

Artículo

Calcula el índice de masa corporal (BMI) y porcentaje de grasa, índice de 4 rangos No se puede utilizar con marcapasos Requiere 2 baterías AAA de 3 V Características



Omron Marca

HBF 306 INT Modelo

Cantidad

Monitor de grasa corporal

Artículo

Calcula el índice de masa corporal (BMI) y el porcentaje de grasa No se puede utilizar con marcapasos Requiere 2 baterías AAA de 3 V Características



Omron Marca

HBF 306C Modelo

Cantidad

Plicómetro

Artículo

Fabricado de plástico Apertura 80 mm Precisión 1 mm Características



TAO Sistemas Médicos

Marca

Modelo

Cantidad

Plicómetro

Artículo

Análogo de metal Rango 60 mm Graduación 1 mm Precisión 0.5 mm Características



Lange Marca

Modelo



Catálogo de materiales, herramientas, consumibles y equipo.

Probador de grasa corporal

Artículo

Calcula el índice de masa corporal División en % de 0.1. 1 Requiere batería 9 V Características



1100 Modelo

2 Cantidad

Simulador interactivo de ECG

Artículo

Uso para practicar desfibrilación y estimulación Procedimiento con o sin maniquí Requiere batería alcalina 9 V Características



Nasco Life Form Marca

LF03670 Modelo

Mode

I Cantidad

Simulador de presión arterial

Artículo

Unidad de control con configuraciones sistólica y diastólica Requiere 6 baterías AA Características



Nasco Life Form Marca

LF0195U Modelo

1 Cantidad

Simulador sonda nasogástrica

Artículo

Simulador de práctica de sonda nasogástrica y traqueotomía Presenta marcas anatómicas de tráquea, esófago, pulmones y estómago Características



Nasco Life Form

LF1174 Modelo

1 Cantidad

Simulador para exámen de mama

Artículo

Fabricado de vinilo
Cada pecho contiene anormalidades
Práctico para técnicas de palpitación

Características



Nasco Life Form Marca

LF00984U-6255 Modelo



Catálogo de materiales, herramientas, consumibles y equipo.

Sistema de entrenamiento de presión arterial

Artículo

Integrado con bocinas que amplifican la frecuencia del estetoscopio Voltaje 100-240 V

Características



Guamard Scientific

Marca

S410 Modelo

Cantidad

Sistema de monitoreo de vida

Artículo

Monitorea la cadencia y la profundidad de la compresión cardíaca y la ventilación de las vías respiratorias Características



Guamard Scientific

Marca

S180

Modelo

1 Cantidad

Termómetro digital

Artículo

Memoria de 10 dígitos Alarma indicadora Autoapagado Características



Sensi Medical

Marca

-Modelo

. Cantidad

Torso humano

Artículo

Catorce piezas diseccionables Órganos desmontables del aparato reproductor masculino y femenino Características



Marca

-

Modelo

Cantidad

Torso para RCP

Artículo

Brazos, piernas y mandíbula movibles Pecho de desfibrilación, skillguide Levantamiento del tórax por insuflación Requiere 4 baterías alcalinas 1.5 V Características



Laerdal 3B

Marca

W19504 Modelo



Catálogo de materiales, herramientas, consumibles y equipo.

Colchoneta plegable

Artículo

Cubierta gruesa de poliuretano con dos asas integradas Impermeable a líquidos Características



Everlast

Marca

Modelo

Cantidad

Contenedor para desechos médicos

Artículo

Fabricado de polipropileno Capacidad 12 litros Recolector para RPBI líquidos Apartado para metales pesados -1 ppm Características



Hersa A1 Marca

Modelo

Cantidad

Espejo vaginal

Artículo

Fabricado de acero inoxidable Exploración ginecológico Seguro en el cierre del espejo Características



Marca

Modelo

Cantidad

Instrumental quirúrgico

Fabricado de acero inoxidable Pinzas hemostática crile, tijeras para suturar Pinzas esponja Forester/Rocherter pean Retractor quirúrgico



Sklar Instruments

Marca

Modelo

Cantidad



Réplica de alimentos Artículo

Fabricado de resina 25 réplicas de alimentos Características



Marca

Modelo



Laboratorio de Histología · D3-208.

Catálogo de materiales, herramientas, consumibles y equipo.

Microscopio óptico binocular

Objetivos 4, 10, 40, 100 x Voltaje 120 V Características



Iroscope Marca

UTH Modelo

Cantidad

Microscopio óptico binocular

Artículo

Objetivos 4, 10, 40, 100 x Voltaje 120 V Características



Lab Tron C Marca

Bios Modelo

2 Cantidad

Microscopio óptico binocular

Artículo

Objetivos 4, 10, 40, 100 x Filtro azul Voltaje 120 V Características



Van Guard Marca

1220 CM Modelo

3 Cantidad

Microscopio óptico binocular

Objetivos 4, 10, 40 y 100 x 30° inclinado 360° giratorio 55-75 mm Voltaje 120 V Características



Motic Marca

BA210E Modelo

5 Cantidad

Microscopio óptico binocular

Artículo

Objetivos 4, 10, 40 y 100 x Dioptría en ambos oculares Interpupilar de 50-75 mm Voltaje 120 V Características



Velab Marca

VE B3 Modelo



Catálogo de materiales, herramientas, consumibles y equipo.

Almohadilla de equilibrio

Artículo

Dimensiones 16x20x2"

Color azul
Ejercicio, prevención, pilates, yoga,
fisioterapia y rehabilitación

Características



Airex Marca

Elite Modelo

1 Cantidad

Barra de entrenamiento

Artículo

Dimensiones 122.2x4.5 cm / 2 kg
Aeróbicos, pilates, yoga y
ejercicios de equilibrio
Fabricado en acero aleado
Características



Tayga Marca

Genérico Modelo

2 Cantidad

Bola de boliche

Artículo

Diámetro 95 mm; 6 kg Colores azul y rojo Fabricado en resina reactiva y uretano Características



Storm Zone Marca

BNP7476 Modelo

2 Cantidad

Disco para mancuerna

Artículo

Diámetro interno 30 mm Peso 2 kg Fabricado en hierro fundido Características



Genérico Marca

Genérico Modelo

2 Cantidad

Electroestimulador muscular

Artículo

16, 48 y 100 Hz Ultrasonidos de 1 y 3 MHz Ondas IFC 2 y 4 polos, Galvánica HVPC, VMS y TENS Características



Chattanooga

Marca

16226 Modelo



Catálogo de materiales, herramientas, consumibles y equipo.

Electroestimulador transcutaneo

Artículo

Modo estándar, modular y ráfaga Temporizador 30 y 60 minutos Pulso 2-150 Hz; Batería 9 V Características



Roscoe Medical *Marca*

Tens 3000 Modelo

4 Cantidad

Hidrocolador, unidad de calentamiento

Artículo

Termostato ajustable 120 V, 60 Hz, 1000 W Fabricado en acero inoxidable Características



Chattanooga

Marca

T2872C Modelo

1

. Cantidad

Láser terapéutico

Artículo

Sonda con diodo de 850 nm Potencia 100 mW Operación continua y pulsada 120-240 V, 50-60 Hz Características



Chattanooga

Marca

21110 Modelo

1 Cantidad

Pelota de equilibrio

Artículo

Diámetro 52 cm Color azul Fabricado en silicón Características



Bosu Marca

Genérico Modelo

1 Cantidad

Pelota de plástico

Artículo

Diámetro 17 cm Color azul y amarillo Fabribada en PVC Características



GlasFirma Marca

Payaso Modelo



Catálogo de materiales, herramientas, consumibles y equipo.

Rodillo de espuma

Artículo

Longitud 60 y 30 cm Color gris y azul Fabricado en polietileno Características



Yes4All Marca

Genérico Modelo

4 *Cantidad*

Tapete deportivo

Artículo

Dimensiones 142x59x.94 cm Varios colores Fabricado en espuma Características



Power System *Marca*

-

Modelo

8 Cantidad

Trampolín pequeño

Artículo

Dimensiones 36.5x23 cm
Bajo impacto
Fabricado en aluminio
y polipropileno
Características



Bravo Sports Marca

133033 Modelo

1 Cantidad

Ultrasonido terapéutico

Artícu

Dimensiones 40.5x27.5x11 cm Voltaje 110 V. Frecuencia 60 Hz Corporal y facial, efecto vasodilatador y antiinflamatorio Características



Supersonic *Marca*

WD628 Modelo



Catálogo de materiales, herramientas, consumibles y equipo.

Bicicleta interior de ciclo

Artículo

Ajustable y antideslizante Pedales con jaulas de dedos Dimensiones 123x51x118 cm Capacidad 115 kg Características



Pro Form 320 Spx *Marca*

PFEX028120 Modelo

2 Cantidad

Camilla de masaje

Artículo

Altura 86 cm; Plegable Resistencia de 200 kg Fabricada en madera y cuero sintético Características



Best Massage Marca

3B

Modelo

8 Cantidad

Elíptica

Artículo

Dimensiones 80x27x70";
Capacidad 182 kg
Consola LED intuitiva con MET y vatios
Resistencia 16 niveles
Características



Green Marca

Series 6000 Modelo

1 Cantidad



Dimensiones 80x27x70";
Capacidad 182 kg
Consola LED intuitiva con MET y vatios
Resistencia 16 niveles
Características



Green Marca

Series 6000 Modelo



Laboratorio de Toxicología y Farmacología · D3 210.

Catálogo de materiales, herramientas, consumibles y equipo.

Balanza analítica

Artículo

Capacidad 0.0001-250 g Voltaje 15 VDC Características



Adam Marca

AE Modelo

2 Cantidad

Balanza analítica

Artículo

Capacidad 0.1-252 g Voltaje 120 V Características



AND Marca

HR 250A/50004 Modelo

1 Cantidad

Balanza analítica

Artículo

Capacidad 10 mg-120 g Voltaje 120 V Características



AND Marca

GR 120/60004 Modelo

3 Cantidad

Balanza granataria

Artículo

Capacidad 500 g Triple barra Características



Velab Marca

VE 2616 Modelo

3 Cantidad

Cámara incubadora

Artículo

Induce la hipoxia en cultivos celulares Características



Marca

Modelo

Modero



Laboratorio de Toxicología y Farmacología · D3 210.

Catálogo de materiales, herramientas, consumibles y equipo.

Congelador

Artículo

Temperatura -20 a -40°C Voltaje 115 V Características



Haier Marca

DW 40W100 CVQ

Modelo

15 Cantidad

Espectrofotómetro

Artículo

Longitud de onda 200-1000 nm Voltaje 265 V Características



Velab Marca

VE 5100UV Modelo

vioueic

Cantidad

Espectrofotómetro

Artículo

Longitud de onda 190-1100 nm Voltaje 110 V Características



Unico Marca

2800 Modelo

1 Cantidad

Refrigerador

Artículo

Capacidad 364 I Temperatura 2-8°C Voltaje 120 V Características



Tor Rey Marca

R16L Modelo

Osteoteca.

- · C-208.
- de Licenciatura en Médico Veterinario Zootecnista al contar con una referencia ilustrativa y representativa de esqueletos de las diferentes especies de animales domésticos y no convencionales. En la anatomía veterinaria se presentan diferencias entre las especies, por lo que la posibilidad de manipular, visualizar y armar los esqueletos potencia el conocimiento al vincular la teoría y la práctica.



EXTENSIÓN MULTIDISCIPLINARIA DE LA UACJ EN CIUDAD UNIVERSITARIA

Casetas de Servicio. D1-106 / 113, D2-103 y D3-107a.

Brinda una atención de servicio y soporte a las funciones de docencia, investigación y extensión de los diferentes departamentos, optimizando espacios, equipos y materiales, para promover la importancia de realizar prácticas enfocadas al mejoramiento académico.

Cuenta con materiales, herramientas, consumibles y equipo para las funciones que cada área requiere.



EXTENSIÓN MULTIDISCIPLINARIA DE LA UACJ EN CIUDAD UNIVERSITARIA



Catálogo de materiales, herramientas, consumibles y equipo.

Artículos de electrónica y magnetismo

Artículo

27 imanes circulares 2.5 cm 9 pares rectangulares 8 cm 12 brújulas chicas Cinta métrica Características



Sk Science Kit *Marca*

92000

Modelo

5 Cantidad

Alimentador de corriente trifásica

Artículo

TP 12-11 1/2 Edu trainer Voltaje 24 V Características



Festo Marca

571811 16 Modelo

4

Cantidad

Contactores para tecnología de motores

Artículo

TP 12-11 1/1 Características



Festo Marca

571811 16 Modelo

4

. Cantidad

Multímetro

Artículo

Rango de voltaje 600 mV a 600 V DC Rango de corriente 600 mV a 600 V AC DC Rango de medición 60 µA a 10 A Rango de medición AC 60 µa a 10 A RoHS Características



Agilent Marca

U1232A Modelo

20 Cantidad

Motor asíncrono trifásico

Artículo

Potencia 0.25 kW Revoluciones 1350 rpm Cos φ 0.79, 400 V/0.76 A Circuito en triángulo 230 V/1.32 A Características



Festo Marca

571874 *Modelo*

4 Can



Catálogo de materiales, herramientas, consumibles y equipo.

Motor en serie de corriente continua

Artículo

Potencia 0.3 kW Revoluciones 2000 rpm Inducido 220 V/1.8 A Campo 220 V/0.3 A Características



Festo Marca

VDE 0530 Modelo

8 Cantidad

Motor monofásico condensador

Artículo

Potencia 0.2 kW Revoluciones 3000 rpm Inducido 230 V ca/3.0 A Campo 140 V/2.5 A Características



Festo Marca

571871 *Modelo*

4 *Cantidad*

Motor universal

Artículo

Potencia 0.25 kW Revoluciones 1400 rpm Cos φ 0.99, 230 V ca/1.86 A Arranque 25/10 μF Características



Festo Marca

571872 *Modelo*

4 *Cantidad*

Osciloscopio de banco

Artículo

Dos canales Ancho de banda 60 mHz 100-240 VAC Características



Tektronix

TDS 1002 Cedu Modelo

1 Cantidad

Osciloscopio de banco

Artículo

Dos canales analógicos Ancho de banda 70 mHz Muestreo 1 GS/s Código TBS1072C Características



Twintex Marca

TSO 1072 Modelo



Catálogo de materiales, herramientas, consumibles y equipo.

Placa de contadores

Artículo

TP 12-11 1/3
Dispositivo de visualización y conector
Edu trainer
Características



Festo Marca

571814 *Modelo*

4 Cantidad

Placa de circuitos

Artículo

FPGA Digilent Basys 2 FPGA Xilinx Spartan 3E Atmel



Digilent Marca

Basys 2 Modelo

8 Cantidad

Programador universal

Artículo

Unidad con conector DIP40 1x cable USB (tipo A a B) Controlador SW Manual digital en disco



Hi Lo System Marca

All 11A Modelo

1 Cantidad

Protoboard chico

Artículo

Un bloque y 2 tiras sin bornes 830 perforaciones Para armar prototipos Características



Steren Marca

509 015

Modelo

ı Cantidad

Protoboard grande

Artículo

Dos bloques, 4 tiras y 3 bornes 1,580 perforaciones Para armar prototipos Características



Steren Marca

509 030 *Modelo*



Catálogo de materiales, herramientas, consumibles y equipo.

Cautín lápiz profesional

Artículo

Industrial con punta Ct5A7 60 W 371-426°C Características



Weller Marca

W60PMX Modelo

14 Cantidad

Clavija conexión banana

Artículo

Para transformador Voltaje 12 V Características



UACJ Marca

Genérico Modelo

8 Cantidad

Desarmadores

Artículo

Juego de 6 desarmadores Plano y cruz Artículos de tamaño pequeño 1.4, 2 y 2.4 mm, Phillips #00, #0 y #1 Características



Surtek Marca

DJY01 Modelo

11 Cantidad

Estación de soldadura con cautín

Artículo

Potencia 40 W Frecuencia 60 Hz Consumo nominal 960 Wh diario Voltaje 120 V Características



Weller Marca

WLC100 Modelo

8 Cantidad

Extractor de soldadura

Artículo

Émbolo extractor de soldadura pre calentada Características



Proskit Marca

PK 366PN Modelo



Catálogo de materiales, herramientas, consumibles y equipo.

Pinza de punta aguja

Artículo

5-7/8" de longitud total Apertura máxima de mordaza 1-11/64" Superficie de agarre liso Características



Surtek Marca

954 Modelo

47 Cantidad

Pinza de corte

Artículo

Mango con doble recubrimiento de vinil
Tipo corte diagonal
Industrial
Mantenimiento o de instalación
Características



Surtek Marca

955 Modelo

30 Cantidad

Pinza de corte

Artículo

Longitud de pinza 5"
Largo de quijada 5/8"
Para materiales de electrónica
Características



Surtek Marca

948 Modelo

15 Cantidad

Pinza para cable

Artículo

Pela, corta, jala, enlaza y dobla cable Corta tornillos 4-40, 5-40, 6-32, 10-32 Mordaza en la punta Ignición 7-8 mm



Klein Tools Marca

1010 Modelo

10 Cantidad

Pinza ponchadora

Artículo

Modulares RJ-11 y RJ-45 Acción de crimpado repetible Características



Ratchet Marca

30 696 *Modelo*



Catálogo de materiales, herramientas, consumibles y equipo.

Punta lógica compatible

Artículo

Pruebas TTL y Cmos Retenes 30 ns Trenes de pulso a 20 megaciclo Un impedancia de la entrada Mohm Características



BK Marca

DP21 Modelo

20 Cantidad

Transformador 10/30

Artículo

Transformador 12 V 2 A 10/30 Características



UACJ Marca

Genérico Modelo



Catálogo de materiales, herramientas, consumibles y equipo.

Amplificador operacional

Artículo

Pieza 1: LM741, UA741
Pieza 2: Protección de cortocircuito DIP 8
Ancho de Banda 1 mHz
Temperatura operacional 0-70°C
Rango de entrada ±15 a ±30 V

Características



Genérica *Marca*

2 piezas Modelo

Cables de prueba banana

Artículo

Color negro: 61", 41", 21", 14", 6" Color azul: 61", 41", 21", 14", 6" Color rojo: 61", 41", 28", 21", 14", 6"



Festo Marca

3 piezas Modelo

Capacitores cerámicos

Artículo

Pieza 1: 0.001, 0.0022, 0.0047, 0.022 pF 0.039, 0.047, 0,047, 0.1, 0.22, 0.33, 0.47 pF 1,8, 2.2, 3.3, 15, 22, 33, 100, 220 pF **Pieza 2**: 1 uF 50 V, 45 uF, 50 V, 225 K 50 K Características



Genérica Marca

2 piezas Modelo

Capacitores electrónicos

Artículo

0.1, 0.47,1, 3.3, 4.7, 47, 150 uF 220, 470,1000, 2200, 4.7,47 uF 330 y 0.47 uF-63 V 0.22, 2.2, 10, 22, 68, 100, 680 uF Radial 10, 33, 100 uF Accial Características



Genérica Marca

Cinta aislante de vinil

Artículo

Instalación interior Temperatura de operación 0-80°C Rollo de 1.8x180 cm Características



3M Marca 1600

Modelo



Catálogo de materiales, herramientas, consumibles y equipo.

Comparador de voltaje

Artículo

Alta velocidad, baja corriente de entrada Salida a colector y emisor abierto Entradas de balance y strobe Encapsulado DIP, salida hasta 40 V Características



Genérica Marca

Compuertas lógicas

Artículo

Pieza 1: 74 LS00 NAND, 74LS02 NOR Pieza 2: 74LS76 Contador dual JK Flip Flop Pieza 3: 74LS181 4-bit arithmetic-logic unit Características



Genérica Marca 3 piezas Modelo

Conector

Artículo

Ocho pines Inserciones para cable Ethernet Características



Monoprice Marca

Convertidor análogo digital

Artículo

Encapsulado PDIP, 8 pines 1 entrada diferencial Compatible con TTL / MOS Alimentación 5 VDC, resolución 8 bits Características



ADC Marca

Diodo Artículo

HT30DB3 de 30 V Características



Diac Marca



Catálogo de materiales, herramientas, consumibles y equipo.

Diodo

Artículo

1N914A, 1N4001 Zener 4.7 y 24 V de 1/2 W 5.60, 6.2, 15 V de 1/2 W 24 V de 1 W, 100 V 200 mA Características



Genérico Marca

Diodo led infrarojo

Artículo

Encapsulado 5 mm Longitud de onda 940 nm Uso en aplicaciones de control remoto, barreras fotoeléctricas y detección de objetos



Genérica *Marca*

Diodos rectificadores

Artículo

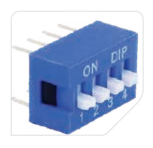
Pieza 1: 400 V 3A **Pieza 2**: 40 V 1N 5822, 1N4003, 1N4007 *Características*



Dip Switch interruptor

Artículo

4 interruptores deslizables Circuito integrado Prototipos de electrónica Características

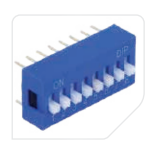


Genérica Marca

Dip Switch interruptor

Artículo

8 interruptores deslizables Circuito integrado Prototipos de electrónica Características



Genérica Marca



Catálogo de materiales, herramientas, consumibles y equipo.

Display 7 segmentos

Artículo

DA05 DC05 Características



Genérica *Marca*

Foco led

Artículo

Uso como indicador Compatible con Arduino y Protoboard Características



Genérica *Marca*

Fototransistor

Artículo

Corriente en oscuridad 0.3 µA Corriente en luz 0.5-1 mA Voltaje máximo 10 V DC Características



Genérica *Marca*

Microchip Pic 16 F 84

Artículo

Flash 7 K RAM 368 bytes EEPROM 256 bytes Timers 2x8 bits, 1x16 bits Encapsulado 18 DIP, Voltaje 2-5.5 V Características



Genérica Marca

Optoaclopador

. Artículo

Pieza 1: MOC3031 Pieza 2: 4N26 Reguladores de voltaje Características



Genérica Marca

2 piezas Modelo



Catálogo de materiales, herramientas, consumibles y equipo.

Pasta para soldar

Artículo

25 gramos Fundente antioxidante No corrosivo Características



Soldek Marca

Potenciómetro

Artículo

1 y 5 kΩ 10 y 20 kΩ 50 y 100 kΩ 250 kΩ y 1 mΩ Características



Genérica Marca

Puntas de osciloscopio

Artículo

Ancho de banda 100 MHz, subida 3.5 ns Atenuación 1:1/10:1, resistencia 1-10 mΩ Entrada 1 X: 200 Vp-p, 10 X: 600 Vp-p Entorno operativo 0-50°C medio ambiente Características



Genérica Marca

Botón pulsador

Artículo

Fabricado en plástico, 50 mA/12 V, 4 pines Mecanismo momentáneo, para soldar Forma cuadrada, botón circular Operaciones máximas 200,000 Características



Genérica Marca

Relevador

Artículo

Voltaje de bobina 5 VCD Corriente de contacto 10 A Tensión 120 VAC/10 A Tensión máxima 250 VAC/7 A Características



SunBold Marca RAS 0510 Modelo



Catálogo de materiales, herramientas, consumibles y equipo.

Resistencia de potencia

Artículo

4.7,100 y 470 Ω 1K Ω de 5 W Características



Genérica *Marca*

Resistencia de precisión

Artículo

 $5 \text{ k}\Omega$ $10 \text{ y } 50 \text{ k}\Omega$ $100 \text{ k}\Omega$ Características



Genérica Marca

Resistencia de precisión vertical

Artículo

 $1 y 5 k\Omega$ $10 y 50 k\Omega$ $100 k\Omega$ Características



Genérica Marca

Resistencias Ω

Artículo

47, 100, 220, 330, 470, 560, 680, 750 Ω 1, 1.2, 1.5,1.8, 2, 2.2, 2.7, 3.3, 3.9, 4.7 k Ω 5.6, 6.8, 10, 15, 27, 33, 39, 47, 100 k Ω 180, 270, 390, 470, 560 k Ω 1, 1.5, 2.2, 3.3, 6.8 m Ω . 1/2 W Características



Genérica Marca

Soldadura de malla para cobre

Artículo

Ancho 2 mm Longitud 1.5 m Carrete retira soldadura Características



Steren *Marca*



Catálogo de materiales, herramientas, consumibles y equipo.

Soldadura para electrónica 60-20

Artículo

Fabricada en 60% estaño y 40% plomo 17 gramos de soldadura 1 mm de diámetro Características



Steren Marca Sol60 020 Modelo

Timer

Artículo

4.5-16 V de alimentación, compatible TTL Encapsulado DIP de 8 pines Temporización de micro segundos a hora Operación estable/monoestable Consumo hasta 200 mA



Genérica Marca

Tip y Trimac

Artículo

120 12 m 31 A Características



Genérica Marca

Transistor

Artículo

2N2222, PN2222A Transistor bipolar NPN Baja potencia Características



Genérica Marca

Trim Pot

Artículo

1 y 5 kΩ 10 y 20 kΩ 50 y 100 kΩ 1 mΩ Características



Genérica Marca



Catálogo de materiales, herramientas, consumibles y equipo.

Actuador lineal

Artículo

Diámetro de pistón 25 mm Longitud de amortiguación 15.5 mm Presión de funcionamiento 2-8 bar Carrera 300 mm



Festo Marca

DGPL 25 Modelo

1 Cantidad

Amperímetro de gancho

Artículo

Sonda flexible de corriente iFlex Rango de medida 2.500 ACA CATIV 600 V CATIII 1000 V Características



Fluke Marca

376 Modelo

3 Cantidad

Analizador de torque Ez TorQ

Artículo

Adaptador cuadrado x 1/4" Hexagonal x 2" Oal USB RS232 Punta de enchufe 6x49 mm Características



Mountz Marca

EZ7032 Modelo

1 Cantidad

Antropométrico básico

Artículo

Para diámetros óseos pequeños y grandes Cinta antropométrica y plicómetro calsize Tallímetro autoadhesivo Segmómetro rígido Características



Calibres Argentinos Marca

Calsize Modelo

3 kits Cantidad

Codificador de desplazamiento

Artículo

Carrera 450 mm Resolución al desplazar 0.01 mm Señal analógica Voltaje 10-42 V Características



Festo Marca

152628 *Modelo*



Catálogo de materiales, herramientas, consumibles y equipo.

Conexión de software

Artículo

Entradas y salidas digitales 16 Entradas analógicas 4 Salidas analógicas 2 Distribuidor (hub) de puertos USB Características



Festo Marca

721876 *Modelo*

6 Cantidad

Controlador lógico programable

Artículo

Fuente de alimentación Circuitos de entrada y salida Procesador Configuraciones de 24-28 E/S Características



Allen Bradley *Marca*

Logix 1500 Modelo

6 Cantidad

Festo didáctico

Artículo

Procesador MIPS 32 bits/400 MHz Memoria de datos 32 MB de flash/RAM 20 MB de flash/8 MB RAM Características



Festo Marca

567274 *Modelo*

3 Cantidad

Fuente de poder

Artículo

Grado de eficacia 80% Tensión de mando 85-265 V Frecuencia de entrada 47-63 Hz Voltaje 1.4 A/100 V/0.7/200 V Características



Festo Marca

HWS15 Modelo

1 Cantidad

Fuente de poder regulada

Artículo

Resolución de estabilidad 10 mV/10 mA Nivelador de temperatura Cable de interfaz, software incluido DC 0-32 V/0-3 A Características



BK Precision *Marca*

9120A Modelo



Catálogo de materiales, herramientas, consumibles y equipo.

Higrómetro

Artículo

Temperatura y humedad 0-40°C Almacenamiento -10-60°C/<70% HR Altitud 2000 m Frecuencia 2.5 ps Características



Amprobe *Marca*

THWD 3 Modelo

3

Cantidad

Indicador de rotación

Artículo

Sistemas trifásicos Secuencia de fases Determinación sin contacto de giro Características



Fluke Marca

9062 Modelo

2 Cantidad

Luxómetro

Artículo

Pantalla LCD Microprocesador Chip LSI Medición 0-50,000 LUX/0-5000 Fc Diurna, tungsteno y fluorescente Características



Extech Marca

407026 Modelo

10 Cantidad

Multímetro

Artículo

Prueba de continuidad y de diodos Medición 10 A (AC y DC) Tensión DC a 1000 V/CA a 750 V Resistencia 40 Mohm



BK Precision

Marca

2705B Modelo

1 Cantidad

Multímetro digital

Artículo

Resolución 5.5 dígitos Exactitud básica VDC de 0.0150% (1 año) Rango de voltaje 100-1000 V Características



Tektronix Marca

DMM4020 Modelo



Catálogo de materiales, herramientas, consumibles y equipo.

Multímetro digital

Artículo

Potenciómetro 0 ohmios Temperatura 0-50°C Rangos de medición 7 Resistencia 20 Ω-20 MΩ Características



Amprobe *Marca*

LCR55A Modelo

8 Cantidad

Multímetro digital

Artículo

Resolución 5.5 dígitos Precisión básica de V CC 0.015% Función de medida Resistencia 2x4 de 4 hilos Características



Fluke Marca

8808A Modelo

6 Cantidad

Psicrómetro termómetro

Artículo

Medición del frío por evaporación Temperatura sin contacto 932°F/500°C Con contacto 2501°F/1372°C



Extech Marca

HD500 Modelo

1 Cantidad

PLC Interface

Artículo

Pantalla táctil 5.7" Resolución 320x240 pixeles Software FED Designer Tipo WYSIWYG Características



Festo Marca

FED 550 Modelo

1 Cantidad

Sonómetro

Artículo

Rango de medición 30-130 dBA Estándar IEC651 tipo 2/ANSI S1.4 tipo 2 Respuesta de frecuencia 31.5-8.5 kHz Precisión sonora 94 dB-1 kHz



Tekcoplus Marca

SLM 25 Modelo



Catálogo de materiales, herramientas, consumibles y equipo.

Sonómetro

Artículo

Ponderación 30-130 dB/35-130 dB Rango de frecuencia 31.5-8 kHz Pantalla con pasos 0.1 Db Características



Amprobe *Marca*

SM 10 Modelo

1 Cantidad

Termómetro infrarrojo

Artículo

Sonda de temperatura tipo K Ajuste automático de emisividad Temperatura -50/800°C Campo de visión 13:1



Extech Marca

42515 Modelo

2 Cantidad

Termómetro infrarrojo

Artículo

Sonda de temperatura tipo K Temperatura -20/932°F Campo de visión 12:1 Características



Milwaukee Marca

2266 20 Modelo

1 Cantidad

Tripoide

. Artículo

Sistema de cierre en las bases Altura mínima 57 cm Altura máxima 146 cm Soporte de peso 5 kg Características



Manfortto Marca

190XB Modelo

1 Cantidad

Vatímetro

Artículo

Vatios (CA) 2000 W/6000 W DCV/ACV/DCA/ACA Batería DC 9 V LCD 13 mm Características



Lutron Marca

DW 6060 Modelo



Catálogo de materiales, herramientas, consumibles y equipo.

Cautín lápiz

Artículo

Temperatura máxima 460°C Potencia 60 W Sensor ferromagnético Voltaje 120 V/60 Hz



Weller Marca

WTCPT Modelo

8 Cantidad

Desarmadores

Artículo

Juego de 6 desarmadores Puntas estándar redondas Medidas 1.4 mm/2 mm/2.4 mm Características



Surtek Marca

DJY01 Modelo

50 Cantidad

Inclinómetro

Artículo

Cuello Rodillas Columna vertebra Articulaciones MCP Características



Baseline Marca

12 1056 *Modelo*

5 Cantidad

Lego

Artículo

Procesador ARM9 Controlado por Android o iOS Dispone de comunicación WiFi Características



Lego Marca

Mindstorms Modelo

5 Cantidad

Pinza de corte

Artículo

Multiusos Corte tipo diagonal Mango con doble vinil Características



Surtek Marca

955

Modelo



Catálogo de materiales, herramientas, consumibles y equipo.

Pinza para electricista

Artículo

Material de acero al cromo Resistentes al desgaste Acabado niquelado gris Características



Truper Marca

T200 8 Modelo

7 Cantidad

Pinza punta de aguja

Artículo

Longitud 5-7/8" Apertura máxima 1-11/64" Superficie de agarre liso Características



Surtek Marca

954 Modelo



Catálogo de materiales, herramientas, consumibles y equipo.

Arduino

Artículo

Kit 30 piezas Tarjeta MKR 1000 Cable Bread Board y puente Batería a presión Características



MKR IoT Marca

Arduino Mega

Artículo

Kit 15 piezas Compatible con Arduino IDE y RFID Detector de sonidos y ultrasónico Sensores LED Características



JDH Labs Marca

Bombilla incandesente

Artículo

100/75/60/40 W Características



Phillips Marca

Cable pinzas caimán

Artículo

Un metro
Doble cabeza de cocodrilo rojo y negro
Cable de alambre clip de puente
Cable de alimentación y prueba

Características



Genérico Marca

Cables de prueba banana

Artículo

Negro 80"/61"/41.5"/22"/14"/6.5" Verde 81"/61"/42"/22"/14" Azul 61"/42"/40"/22"/14"/6.5" Gris 61"/42"/40"/14"/6.5" Rojo 28"/22"/14"/6.5" Características



Festo Marca



Catálogo de materiales, herramientas, consumibles y equipo.

Capacitadores cerámicos

Artículo

Azul 33 pF Amarillo 8.2 nF/10 nF Características



Genérico Marca

Capacitador electrolítico

Artículo

0.1 uF 50 V/022 uF 48 V DC 0.33 uF 50 V/1 uF 48 V DC 10 uF 48 V DC, 22 uF 48 V DC Características



Genérico Marca

Cinta aislante de vinil

Artículo

Instalación para interior Temperatura de operación 0-80°C Rollo de 18.4 mmx18 m Voltaje 600 V Características



3M Marca

Conector banana hembra

Artículo

Terminal para sujetar cable Montaje sobre superficies planas Enchufe estándar 4 mm Diámetro del orificio 5 mm



Genérico Marca

Conector banana hembra plug

Artículo

Montaje sobre paneles Grosor de 1.6-9.5 mm Color rojo y negro Características



Genérico Marca



Catálogo de materiales, herramientas, consumibles y equipo.

Conector banana macho plug

Artículo

Voltaje 125 V CA Voltaje máximo 300 V AC Temperatura -5 a 105°C Enchufe de 4 mm Características



Genérico Marca

Interruptor de palanca

Artículo

15 A/250 V 2 polos, 2 tiros Posiciones enclave On-On Características



Genérico Marca

Pasta para soldar

Artículo

60 gramos No corrosivo Fundente antioxidante Características



Soldek Marca

Portalámpara de cerámica

Artículo

Base de cerámica Potencia 660 W Voltaje 250 V Características



Igesa Marca

Resistencias (dos tipos)

Artículo

Tipo 01: 2.2 ΚΩ/1.5 ΚΩ/980 ΚΩ/670 ΚΩ **Tipo 02**: 3.3 Ω/5.6 Ω/10 Ω/12 Ω/27 Ω 33 Ω/47 Ω/68 Ω/82 Ω/120 Ω/180 Ω 220 Ω/270 Ω/380 Ω/470 Ω/550 Ω *Características*



Genérica Marca



Catálogo de materiales, herramientas, consumibles y equipo.

Soldadura de estaño

Artículo

Fabricada en 60% estaño y 40% plomo Soldadura con núcleo de resina No requiere pasta Características



Trupper Marca

Soldadura para electrónica 60-20

Artículo

Fabricada en 60% estaño y 40% plomo Soldadura de 17 gramos Diámetro 1 mm Características



Steren Marca

Sala Audiovisual.

- · D3-202.
- Espacio de apoyo para presentar conferencias, seminarios, talleres, mesas de trabajo u otra actividad educativa.

Equipada con proyector, micrófono inalámbrico, bocinas y equipo de sonido.

Está acondicionada con una cabina de audio central para apoyar en la transmisión simultánea de videoconferencias.

Cuenta con antesala para el registro de asistentes, butacas con capacidad para 100 personas.



EXTENSIÓN MULTIDISCIPLINARIA DE LA UACJ EN CIUDAD UNIVERSITARIA



Sala Audiovisual · D3-202.

Catálogo de materiales, herramientas, consumibles y equipo.

Amplificador

Artículo

Entrega 2 x 500 vatios en 2Ω 2 x 300 vatios en 4Ω 1000 vatios en 4Ω Clase D, cero acumulación térmica Combo XLR y TRS de 1/4



Behringer Marca

NU 1000 Modelo

1 Cantidad

Equipo de cómputo

Artículo

Pantalla 19" LCD HD 1080 PX
Windows 10 Core i5
8 Gb Ram
500 Gb disco duro
Características



Hewlett Packard

Pro Desk Modelo

1 Cantidad

Mezclador de audio digital

Artículo

Ocho canales Pantalla táctil 6.1x3.5" Voltaje 100-240 VAC, 50-60 Hz Frecuencia 44.1-48 kHz Características



QSC Marca

QSC 8 Modelo

I Cantidad

Mezclador de video

Artículo

Multiformato en vivo
Cuatro canales (12 entradas 4xHDMI
RGB/componente, compuesto)
Procesamiento interno 4/10 bits
Audio embebido y retraso de audio
Características



Roland Marca

V 40HD Modelo



Directorio

Rector:
Dr. Daniel Alberto Constandse Cortez

Secretario General:
Dr. Salvador David Nava Martínez

Jefa de la Extensión Multidisciplinaria de la UACJ en Ciudad Universitaria: Dra. Gabriela Ortega Estrada

Coordinación de Apoyo al Desarrollo Académico · CADAC Mtra. Amaelvi Arce Ponce

Jefatura de Función de Laboratorios Mtra. Rosa Olivia Hernández Caudillo

> Desarrollo Editorial Mtro. Arturo Rivera Ornelas

EMCU
EXTENSIÓN MULTIDISCIPLINARIA
DE LA UACJ EN
CIUDAD UNIVERSITARIA