

A Unividros fabrica vidros sob encomenda e também comercializa todas as vidrarias abaixo especificadas.

Consulte-nos no formulário [Fale Conosco](#)

A

Aparelho para destilação completo
Aparelho para destilação segundo Yoe
Aparelho para destilação a vácuo
Aparelho para determinação de arsênio, Gutzeit
Aparelho para determinação de óleo "Clevenger"
Aparelho para determinação de carbono no aço
Aparelho para determinação de enxofre no petróleo
Aparelho para determinação do enxofre pelo método da água
Adaptador para termômetro com juntas esmerilhadas
Adaptador para termômetro simples
Alambique de Femel
Alcalímetro de schroedter
Alcalímetro de Knorr
Alonga para cadinho
Ampola para amostra de gás
Aparelho compacto para destilação
Aparelho determinador de poluição atmosférica
Aparelho Dornick
Aparelho para dessecagem
Aparelho para destilação de amônia em água
Aparelho para determinação de traço de enxofre (Níquel Raney)
Aparelho para extração de chumbo tetraetila
Aparelho para micro determinação de arsênico
Aparelho para teste de corrosão segundo Huey
Aparelho para teste de corrosão de prata
Aparelho purificador de gases modelo 1
Aparelho purificador de gases modelo 2
Aparelho purificador de gases com conexões para tubos
Aparelho Van-Slyke

B

Balão com fundo chato ou redondo
Balão fundo redondo, com três bocas paralelas

Balão fundo redondo, com três bocas paralelas
Balão para destilação com duas bocas
Balão para destilação com duas bocas em ângulo
Balão para destilação com três bocas
Balão para destilação com três bocas verticais
Balão para destilação com uma boca e saída lateral para termômetro
Balão para destilação com uma boca esmerilhada e poço para termômetro
Balão para destilação, gargalo longo
Balão para destilação, tipo Church
Balão para destilação, tipo Claisen
Balão para gases
Balão volumétrico Classe A sem Rolha - branco ou âmbar
Balão volumétrico com rolha de polietileno
Balão volumétrico com rolha de vidro
Balão volumétrico sem rolha, Classe A
Balão volumétrico, tipo tubo com rolha de vidro
Balão volumétrico, tipo tubo com rolha de polietileno
Balão volumétrico, tipo Kohlrausch
Balão volumétrico, tipo Cássia
Barril de vidro
Bastão de Quartzo
Bebedouro graduado
Bebedouro sem graduação
Becker sem graduação, tipo Dye
Becker tipo Dye Pot
Bulbo de absorção simples
Bulbo de absorção, tipo Miller
Bulbo Kjeldahl, tipo bola
Bulbo Kjeldahl, cilíndrico
Bulbo Nesbitt
Bulbo para resíduos de carbono, ramsbottom
Bureta automática
Bureta automática
Bureta automática
Bureta automática comum tipo estudante
Bureta automática com duas torneiras de vidro ou PTFE e reservatório Classe A
Bureta graduada, com oliva
Bureta automática com torneira de vidro e tampa de PTFE, tipo Bola
Bureta automática (microbureta) com torneira de vidro, pêra de borracha e frasco
Bureta graduada

Bureta graduada
Bureta graduada
Bureta graduada, com saída lateral com torneira
Bureta graduada, tipo Pinchock
Bureta micro, tipo Bang
Bureta micro
Bureta (micro), tipo Schellbach
Bureta para dissociação
Bureta Rosca Flow em Vidro Boro com Simples Controle
Bureta Tutwiler para gás
Bureta semi-automática
Butirômetro para leite simples
Butirômetro para Leite, de alta precisão
Butirômetro para Leite desnatado
Butirômetro para Leite em pó, segundo Teichert
Butirômetro para Manteiga
Butirômetro para Nata/ Creme, segundo Koehler
Butirômetro para Queijo, segundo Van Gulik
Butirômetro para produtos Lácteos, segundo Gerber

C

Cabeça de destilação
Cadinho de Quartzo transparente alto
Cadinho de Quartzo transparente baixo
Cadinho de Quartzo transparente médio
Cadinho de Quartzo opaco
Cadinho filtrante tipo Gooch
Cápsula de Quartzo com bico transparente
Cápsula de Quartzo com espessura de 3 mm
Cápsula de Quartzo com espessura de 5 mm
Cápsula para evaporação
Colher dosadora
Coluna cromatográfica com placa porosa
Coluna cromatográfica ou funil de separação tipo Squibb
Coluna cromatográfica simples com ou sem torneira de vidro ou PTFE
Coluna cromatográfica para uso geral
Coluna de destilação com juntas e ponta gotejadora
Coluna de destilação Vigreux
Coluna redutora tipo Jones

Coluna de vidro vazia e empacotada
Condensador de Allihn tipo Bola
Condensador de Graham tipo Serpentina
Condensador de Liebig tipo Liso
Condensador de refluxo
Condensador tipo Friedrichs
Condensador West com junta esmerilhada
Condensador West, liso
Condensador para Soxhlet
Cone Imhoff
Conjunto de filtragem de poeira
Copo Berzelius - bequer forma alta
Copo de sedimentação - Cálice de precipitação
Copo graduado - Cálice de farmácia graduado com escala simples ou dupla
Copo Griffin graduado - bequer forma baixa
Copo Griffin sem graduação
Copo Karl Fischer com saída
Copo Karl Fischer sem saída
Copo para goma com orla
Copo ou jarra para ponto de anilina
Copo Shopp Rigler
Cuba horizontal para 10 lâminas com berço de vidro removível com tampa
Cuba horizontal para 10 lâminas com berço de vidro não removível com tampa
Cuba vertical para 8 lâminas

D

Dean Stark (Trap para destilação) sem junta Classe A
Dean Stark (Trap para destilação) com juntas intercambiáveis Classe A
Dean Stark (Trap para destilação) sem junta e com torneira de rosca Classe A
Dean Stark (Trap para destilação) uma ou duas juntas intercambiáveis e com torneira de rosca
Dean Stark (Trap para destilação) modificado
Dean Stark (Trap para destilação) com dupla passagem e junta esmerilhada
Dessecador para vácuo com tampa e luva
Dessecador com tampa sem luva
Dessecador com abertura para rolha de borracha
Dessecador com torneira
Dessecador - somente o fundo
Dessecador - somente a tampa sem luva

Dessecador - somente a tampa c/ luva esmerilhada

Dessecador - somente a tampa com torneira

Dessecador - somente a placa de porcelana

Dispensador de gases em líquidos, tipo "L"

Dispensador para gases em líquidos vertical reto com placa porosa

Dispensador para gases em líquidos, tipo horizontal

E

Extrator de butt

Extrator para Soxhlet

Extrator Twisselmann

F

Frasco Bailey-Walker

Frasco BOD

Frasco Borel

Frasco Chapman

Frasco com tampa

Frasco conta-gotas com bulbo de látex e pipeta

Frasco conta-gotas, tipo TK com tampa e pingador

Frasco de absorção p/ analisador de carbono

Frasco de reagente

Frasco de titulação

Frasco Dewar

Frasco Dreschel

Frasco Erlenmeyer boca estreita graduado

Frasco Erlenmeyer boca larga graduado

Frasco Erlenmeyer com rolha de polietileno

Frasco Erlenmeyer com tampa rosqueável de baquelite

Frasco Erlenmeyer graduado com junta esmerilhada

Frasco Erlenmeyer graduado com rolha de vidro

Frasco Erlenmeyer sem graduação em quartzo

Frasco (Garrafão)

Frasco índice de iodo

Frasco Kitazato

Frasco Kjeldahl com rolha

Frasco Kjeldahl, junta intercambiável, com ou sem poço para termômetro

Frasco lavador de gases com juntas esmerilhadas intercambiáveis

Frasco lavador de gases simples
Frasco lavador, tipo Pisseta com juntas esmerilhadas intercambiáveis ou com rolha
Frasco lavador, tipo Pisseta polietileno
Frasco Le Chatelier
Frasco Mariotte com saída para tubo de borracha
Frasco Mariotte com saída para rolha de borracha
Frasco Mariotte com saída para torneira
Frasco nivelador
Frasco para ácido
Frasco para bureta automática
Frasco para centrífuga fundo chato e boca larga
Frasco para centrífuga com tampa de borracha
Frasco para centrífuga com tampa de rosca
Frasco para determinação de Índice
Frasco para filtragem
Frasco para mostruário de cereais
Frasco para reação Warbug
Frasco para sulfonação
Frasco para viscosímetro Saybolt
Frasco reagente boca larga
Frasco reagente boca estreita
Frasco roller
Frasco Roux
Frasco tipo Pêra para saponificação
Frasco transparente
Funil de audição
Funil Analítico liso ou raiado, haste curta ou longa
Funil de segurança
Funil de separação cilíndrico ácido vitrificada com torneira de PTFE e rolha e vidro ou polietileno
Funil de separação cilíndrico ácido vitrificada com torneira de vidro e rolha de vidro ou polietileno
Funil de separação cilíndrico com torneira de PTFE e com rolha de vidro ou polietileno
Funil de separação cilíndrico com torneira de vidro e rolha de vidro ou polietileno
Funil de Separação e Adição
Funil de Separação Forma Cilíndrica
Funil de Separação Forma Pêra
Funil de separação, forma de bola com torneira de PTFE e rolha de PTFE ou polietileno
Funil de separação, forma de bola com torneira de vidro e rolha de vidro ou polietileno
Funil de separação tipo Barret

Funil de separação, tipo Squibb com torneira de PTFE e rolha de PTFE ou polietileno
Funil de separação, tipo Squibb com torneira de PTFE e rolha de vidro esmerilhada
Funil de separação, tipo Squibb com torneira de vidro e rolha de vidro ou polietileno
Funil de vidro com placa porosa
Funil filtrante tipo Buchner
Funil para determinação de água
Funil para pó
Funil simples, liso

G

Garrafão para soro

H

Homogeneizador com bulbo
Homogeneizador com bulbo e bico
Homogeneizador tipo Cruscher

J

JUNTAS E TUBOS DE CONEXÃO

K

Kipp Aparelho
Kudernas Danish

L

Lamparina álcool

M

Manômetro com capilares gêmeos
Manômetro de mercúrio, com conexão "T"
Manômetro com torneira e juntas esmerilhadas
Manômetro Summer Son

O

Orsat

P

Pesa filtro esmerilhado
Picnômetro com ou sem termômetro
Picnômetro tipo Hubbard
Picnômetro segundo Moor
Picnômetro para gravidade, específica Hubbard
Picnômetro p/ gravidade específica Hubbard-Carmick
Pipeta automática
Pipeta automática, tipo bico de papagaio
Pipeta automática, tipo bico de papagaio
Pipeta bacteriológica
Pipeta calibrada, tipo Mohr
Pipeta calibrada
Pipeta tipo Pasteur
Pipeta para recolher amostras
Pipeta Sorológica
Pipeta Volumétrica
Pipeta, (tubo) Westergreen
Pipetador Automático
Placa de Petri
Proveta com Graduação Permanente
Proveta sem graduação - PAROU AQUI
Proveta calibrada a 20° C, Classe A
Proveta calibrada a 20° C, Classe A
Proveta calibrada a 20° C, Classe A
Proveta graduada com base redonda de vidro
Proveta base redonda de vidro
Proveta graduada base redonda de vidro
Proveta graduada pluviométrica
Pulverizador

R

Reatores tampas
Reator tipo Kettle
Reator (fundo)
Reator (tampa)
Reatores fundo
Retorta
Rolha intercambiável, standard (Padrão)

T

Tampa para cadinho de quartzo
Torneira para funil com rosca PTFE
Torneira para vácuo c/ PTFE
Torneira reta ou curva
Torneira reta para alto vácuo
Torneira reta para alto vácuo
Torneira para alto vácuo
Torneira em três vias para alto vácuo
Torneira em T
Torneira em Y
Triângulo de quartzo
Trompa de vácuo para água
Tubo de quartzo transparente
Tubo de combustão em quartzo
Tubo de combustão em quartzo
Tubo de combustão em quartzo
Tubo conectante
Tubo para centrífuga
Tubo para centrífuga
Tubo para centrífuga
Tubo para centrífuga
Tubo para centrífuga
Tubo para centrífuga
Tubo para centrífuga
Tubo para centrífuga
Tubo para centrífuga
Tubo para centrífuga fundo semi-cônico
Tubo para centrífuga fundo redondo e com bico
Tubo para centrífuga
Tubo para centrífuga tipo Kolmer
Tubo para centrífuga tipo Pêra

Tubo coletor de pó
Tubo analizador de pó
Tubo secador de pó
Tubo com bulbo
Tubo p/ determinação de ponto de solidificação
Tubo de ensaio, fundo redondo, com ou sem orla
Tubo de ensaio com fundo redondo
Tubo fundo chato
Tubo fundo chato ou redondo
Tubo para fermentação
Tubo para fermentação
Tubo para fermentação
Tubo filtrante Allihn
Tubo filtrante para imersão
Tubo para cloreto de cálcio (Tubo secador)
Tubo segundo Folin-Wu
Tubo de Gardner
Tubo Hematócrito, Wintrobe
Tubo para Klett-Summerson
Tubo de ligação, em forma de L, T, U e Y
Tubo de Nessler
Tubos de Nils
Tubo Thiele ou Dennis
Tubo em U
Tubo para teste de volatilidade em GLP
Tubo p/ cor, conforme ASTM D- 1500
Tubo para centrifugação
Tubo para ponto de névoa
Tubo para ponto de fluidez
Tubo de ligação
Tubo de ligação p/ analisador de carbono
Tubo de vidro para reagentes
Tubo graduado, tipo Rotâmetro
Tubo para anidrona
Tubo para catalisador
Tubo para dióxido de manganês
Tubo com rosca

Vacuômetro a mercúrio

Válvula flutuante

Vidro de relógio

Viscosímetro atlantic

Viscosímetro canon fenske

Viscosímetro capilar

Viscosímetro Ostwald-fensk

Viscosímetro Ubbelohde

Visor de nível para caldeira tubular

Visor de nível para caldeira fiso ou reflex

Visor de vidro, forma circulares, quadrado ou retangulares