

Consumabile de laborator VITLAB

Baloane cotate (PFA),clasa A

Dotate cu un capac confectionat din PFA.

Acest balon poate fi inchis etans pt a preveni impurificarea cu alte substante.Sunt semitransparente, marcate cu inelul delimitator; prezinta rezistenta la temperatura inalta si rezistenta la diferite substante chimice. Disponibil in 5 dimensiuni:25 pana la 500 mL.



Baloane cotate (PMP),clasa A

Dotate cu un dop confectionat din PP.Prezinta transparenta totala si desigur,inelul delimitator;marcate cu nr. lotului. Disponibile in 6 dimensiuni:25-1000mL.



Baloane cotate (PMP),clasa B

Au fie un capac din PP, fie un dop din PP.

Prezinta o mai buna toleranta decat cele din clasa B conform DIN EN ISO 1042.Sunt transparente total si marcate cu un inel.Disponibile in 6 dimensiuni:25-1000mL.



Baloane cotate (PP),clasa B

Sunt dotate fie cu un capac din PP, fie cu un dop din PP.

Prezinta o mai buna toleranta decat cele din clasa B conform DIN EN ISO 1042.Sunt semitransparente si marcate cu un inel. Disponibile in 6 dimensiuni:25-1000mL.



Cilindri gradati,forma inalta (PMP)

Clasa A conform DIN 12681/ISO 6706 prezinta transparenta totala;scala este evidentiata in exterior avand inel marcator la principalele puncte ale scalei. Disponibili in 7 dimensiuni:25-2000mL.



CE Cimpoca Electronic SRL

Sos. Stefan cel Mare, nr. 23, sector 2, Bucuresti
Tel.: 021-2122511, 021-2119996, 0740099959
Fax: 021-2119996

Email: rolab@cimpoca.com www.cimpoca.ro

Asociat majoritar
CE Cimpoca Elektronik GmbH
Stuttgart-Germania

Cilindri gradati,forma inalta (PP)

Clasa B conform **DIN 12681/ISO 6706** sunt semitransparente dotate cu o scala evidentiata in exterior fie de culoare alba, fie de culoare albastra avand inel marcator la principalele puncte ale scalei.Disponibili in 8 dimensiuni:10-2000mL.



Cilindri gradati,forma inalta (SAN)

Clasa B conform **DIN 12681/ISO 6706** prezinta transparenta totala;scala este evidentiata in exterior avand inel marcator la principalele puncte ale scalei.Disponibili in 8 dimensiuni:10-2000mL.



Cilindri gradati,forma joasa (SAN)

Clasa B conform **DIN EN ISO 4788** prezinta transparenta totala si scala in relief.Disponibili in 6 dimensiuni:25-1000mL.



Cilindri gradati,forma joasa (PP)

Clasa B conform **DIN EN ISO 4788** sunt semitransparenti cu scala in relief. Disponibili in 6 dimensiuni:25-1000mL.



Cani gradate (PP)

Sunt semitransparente si au o scala in relief de culoare alba. Disponibile in 8 dimensiuni de la 50 mL pana la 5000 mL.



Cani gradate (PP)

Sunt semitransparente si au o scala in relief fie de culoare alba,fie de culoare albastra. Disponibile in 8 dimensiuni de la 50 mL pana la 5000 mL.



CE Cimpoca Electronic SRL

Sos. Stefan cel Mare, nr. 23, sector 2, Bucuresti
Tel.: 021-2122511, 021-2119996, 0740099959
Fax: 021-2119996

Email: rolab@cimpoca.com www.cimpoca.ro

Asociat majoritar
CE Cimpoca Elektronik GmbH
Stuttgart-Germania

Cani gradate (SAN)

Prezinta transparenta totala si dotate cu o scala in relief de culoare alba. Disponibile in 5 dimensiuni: 250-3000 mL.



Cani gradate (PP)

Sunt semitransparente si au o scala imprimata de culoare albastra. Disponibile in 5 dimensiuni de la 250 mL pana la 3000 mL.



Pahare Berzelius (PFA)

Sunt semitransparente, au o scala in relief de culoare alba; rezistente atat la temperatura inalta cat si la actiunea substantelor chimice. Disponibile in 6 dimensiuni: 25-1000 mL.



Pahare Berzelius (ETFE)

Sunt semitransparente si prezinta rezistenta atat la temperatura inalta cat si la actiunea substantelor chimice. Poseda o scala imprimata de culoare albastra. Disponibile in 8 dimensiuni de la 25 la 1000 mL.



Pahare Berzelius (PMP)

Sunt transparente total prezentand o scala imprimata de culoare rosie. Disponibile in 14 dimensiuni de la 10 la 5000 mL.



Pahare Berzelius (PP)

Sunt semitransparente si au o scala imprimata de culoare albastra. Disponibile in 14 dimensiuni: 10-5000 mL.



CE Cimpoca Electronic SRL

Sos. Stefan cel Mare, nr. 23, sector 2, Bucuresti
Tel.: 021-2122511, 021-2119996, 0740099959
Fax: 021-2119996

Email: rolab@cimpoca.com www.cimpoca.ro

Asociat majoritar
CE Cimpoca Elektronik GmbH
Stuttgart-Germania

Pahare Erlenmeyer (PMP)

Prezinta transparenta totala si un gat larg prevazute cu un capac confectionat din PP sau un cu dop.
Disponibile in 5 dimensiuni de la 50-1000 mL.



Pahare Erlenmeyer (PP)

Sunt semitransparente si posedea un gat larg prevazute cu un capac confectionat din PP sau un cu dop.
Disponibile in 5 dimensiuni de la 50-1000 mL.



Pahare Erlenmeyer (PC)

Prezinta transparenta totala si un gat larg prevazute cu un capac confectionat din PP sau un cu dop.
Disponibile in dimensiuni de la 250-500 mL.



Con de sedimentare (SAN)

Produs conform Imhoff. Poseda o scala in relief de culoare alba si sunt transparente total.
Au un varf detasabil pentru usurarea curatarii.
Dimensiune 1000mL.



Pipete (PP)

Sunt semitransparente si au buna rezistenta la socuri.
Disponibile in 4 dimensiuni: 1-10 mL.



Pipete cu bulb (PP)

Sunt semitransparente si au buna rezistenta la socuri.
Disponibile in 6 dimensiuni: 1-50 mL.



Pipete de unica folosinta (PS)

Disponibile atat in varianta sterila cat si in varianta nesterila in 4, respectiv 5 dimensiuni: 1-25 mL. Sunt transparente total.



CE Cimpoca Electronic SRL

Sos. Stefan cel Mare, nr. 23, sector 2, Bucuresti
Tel.: 021-2122511, 021-2119996, 0740099959
Fax: 021-2119996

Email: rolab@cimpoca.com www.cimpoca.ro

Asociat majoritar
CE Cimpoca Elektronik GmbH
Stuttgart-Germania