

PACHET PAHARE PENTRU LABORATOR CONFORM OFERTA 3606

I.D.: 57362645

Data publicarii	24.05.21	Coduri CPV	33790000-4
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ:	541,85 RON - 541,85 RON
-------------------	-------------------------

Descriere: PACHET PAHARE PENTRU LABORATOR CONFORM OFERTA 3606 COD Descriere U.M. Cant. Pret unitar RON fara TVA Pret total RON fara TVA BKL3-025-012 "PAHAR BERZELIUS FORMA JOASA 25 ML Pahar Berzelius forma joasa Gradat , cu cioc Material : sticla borosilicata Capacitate : 25 ml Diametru : 34 mm Inaltime : 54 mm Conform DIN 12331 , ISO 3819 Proprietati fizice si chimice: Coeficient de expansiune liniară (@ 20/300 °C): 3,3 • 10-6 K-1 Punctul de deformare: 520 °C Punct de recoacere: 560 ± 10 °C Punct de înmuiere: 820 ± 10 °C Densitate: 2,23 ± 0,02 g / cm³ Producator Labbox" buc 20 2.66 53.20 BKL3-050-012 "PAHAR BERZELIUS FORMA JOASA 50 ML Pahar Berzelius forma joasa Gradat , cu cioc Material : sticla borosilicata Capacitate : 50 ml Diametru : 42 mm Inaltime : 62 mm Conform DIN 12331 , ISO 3819 Proprietati fizice si chimice: Coeficient de expansiune liniară (@ 20/300 °C): 3,3 • 10-6 K-1 Punctul de deformare: 520 °C Punct de recoacere: 560 ± 10 °C Punct de înmuiere: 820 ± 10 °C Densitate: 2,23 ± 0,02 g / cm³ Producator Labbox" buc 20 4.13 82.60 BKL3-100-012 "PAHAR BERZELIUS FORMA JOASA 100 ML Pahar Berzelius forma joasa Gradat , cu cioc Material : sticla borosilicata Capacitate : 100 ml Diametru : 50 mm Inaltime : 72 mm Cf DIN 12331 , ISO 3819 Proprietati fizice si chimice: Coeficient de expansiune liniară (@ 20/300 °C): 3,3 • 10-6 K-1 Punctul de deformare: 520 °C Punct de recoacere: 560 ± 10 °C Punct de înmuiere: 820 ± 10 °C Densitate: 2,23 ± 0,02 g / cm³ Producator Labbox" buc 20 4.36 87.2
