


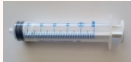




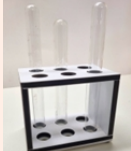



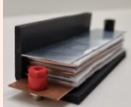






Matériels de Chimie

publié le 25/04/2017 - mis à jour le 01/10/2025

Cliquer sur l'image	DÉSIGNATION	CODE	PRIX TTC	Présentation
	Thermomètre : digital UT320A Munie d'une sonde CRES (voir présentation)	THERMOCRES	34,00	Présentation
	Sonde de rechange Pour thermomètre digital UT320A	SONDEK	10,00	Présentation
	Thermomètre sonde Sonde thermique numérique	THERMOSONDE	14,50	Présentation
	Balance précision 0,1 g si $m < 1$ kg 1 g si 1 kg $< m < 5$ kg	BALANCECRES	30,00	-
	Boîte de masses marquées Précision + 0,1 g pour étude de l'énergie cinétique ou potentielle	BOITMASSE	20,00	Présentation
	Manomètre de démonstration Fonctionne en compression et en détente analogique ▶ 1bar à 1.5bar, Ø cadran 80mm)	MANODEMO	55,00	Présentation
	Maquette CYCLEAU : Permet de réaliser un mini cycle de l'eau et de mettre en évidence les différents changements d'état (vaporisation, liquéfaction). • saladier Pyrex 1 L (remplace un cristalliseur) • couvercle incurvé en polycristal ép. 2,5 mm • ramequin + support	CYCLEAU	16,00	Présentation
	• Couvercle incurvé en polycristal ép. 2,5 mm • Support ramequin seuls (saladier et ramequin non fournis)	CYCLEAU-COUV	3,00	Présentation
	Pompe à vide manuelle : A fixer par exemple sur Büchner	POMPAV	40,00	Présentation

Cliquer sur l'image	DÉSIGNATION	CODE	PRIX TTC	Présentation	
	Machine à gazéifier Permet l'étude des boissons gazeuses ainsi que les propriétés du dioxyde de carbone.	SODACRES	70,00	Présentation	
	Capteur de pression autonome 0 à 2 bars : Affichage écran LCD (alimentation pile incluse)	CAPTPRES	69,00	Présentation	
	Seringue 100 mL embout conique Tuyau cristal	SERINGUE100ML	7,00	Présentation	
	Seringue 60 mL embout luer-lok pour tuyau cristal	SERINGUE60ML	1,00		
	Seringue 5 mL embout conique tuyau cristal	SERINGUE5ML	0,25		
	Seringue 3 mL embout conique tuyau cristal	SERINGUE3ML	0,25		
	Seringue 2 mL embout conique tuyau cristal	SERINGUE2ML	0,25		
	Seringue 1 mL embout conique tuyau cristal	SERINGUE1ML	0,25		
	Thermomètre économique : plage : 0°C / +250°C précision : 1°C	THERMOECO	12,00	Présentation	
	Porte électrode Pour bécher 100 mL forme basse (vendu sans électrode), est utilisable avec les électrodes 3 cm x 3 cm (LAMEX)	PORTELEC100	4,00	Présentation	
	Lame de zinc 3 cm × 3cm ou 10 cm × 3 cm	LAMEZN3 LAMEZN10	0,50 1,50	Présentation	
	Lame de fer 3 cm × 3cm ou 10 cm × 3 cm	LAMEFE3 LAMEFE10	0,50 1,50	Présentation	
	Lame de cuivre 3 cm × 3cm ou 10 cm × 3 cm	LAMECU3 LAMECU10	0,50 1,50	Présentation	
	Lame d'aluminium 3 cm × 3cm ou 10 cm × 3 cm	LAMEAL3 LAMEAL10	0,50 1,50	Présentation	
		Porte tube à essai Pour tube à essais de Ø 23 et h 230 mm Si commande particulière nous contacter.	PORTETUBE23	5,00	-
		Support pipette Portoir pour petits accessoires	SUPPORTPIPETTE	5,00	-
	Porte flacon Portoir pour 6 flacons à réactifs de Ø 35 Si commande particulière nous contacter.	PORTEFLAC6	5,00	-	
	Centrifugeuse : Conçue à partir d'une essoreuse à salade Livrée avec porte tubes et 4 tubes à essais	ESSO	25,50	Présentation	
	Pile Volta modèle 2024 Livrée avec support, 3 lames de cuivre, 4 lames de zinc (10 cm × 3 cm) et 4 feutres	PIVOL	16,00	Présentation	

Cliquer sur l'image	DÉSIGNATION	CODE	PRIX TTC	Présentation
	Module étude masse de l'air Permet de déterminer par exemple la masse d'un litre d'air en utilisant la méthode par déplacement d'eau. Le module est composé d'1 pulvérisateur 1,9 L + 1 m tube feuille anglaise	PULVAR	19,00	Présentation
	Support PVC 0,3 cm × 26 cm × 26 cm pour cloche à vide	SUPAIR	2,00	Présentation

Portfolio



Document joint

 [Documentation centrifugeuse](#) (PDF de 192.3 ko)