

ALIMENTATION SPECTRALE DOUBLE

Boîtier métallique avec double alimentation

Alimente simultanément 2 lampes spectrales (carter à commander séparément)
1 commutateur de lampe en façade
Alimentation 230 V
Ouïes d'aération latérales et supérieures
Poignées de transport latérales
Protection par un fusible 2.5A
Dimensions : 250 x 250 x 140 mm. Masse : 4,800 kg

DE100016	Alimentation Double sans Carter	303,00€ TTC
DE100013	Carter pour ampoules à vis	123,00€ TTC
DE100006	Carter pour ampoules 9 picots	126,00€ TTC
E27HG	Ampoule Spectrale Mercure E27	117,00€ TTC
E27NA	Ampoule Spectrale Sodium E27	117,00€ TTC



SPECTROSCOPE PATON

Fente de 200 microns. Réseau 600traits/mm blazé à 550nm garantissant une parfaite luminosité. Boîtier métallique, optiques intégrées

PATON-SPECTRO	Spectroscopie PATON	99,00€
PATON-CUV	Porte cuve pour PATON	12,00€



SPECTROSCOPES TWINSE

Cylindrique tube :

Tube : en matière plastique noire
Réseau : 140 traits/mm. Largeur de fente : 0,5 mm
Sens de lecture : indiqué par autocollant
Dimensions : Ø 28 x 150 mm. Masse : 45 g

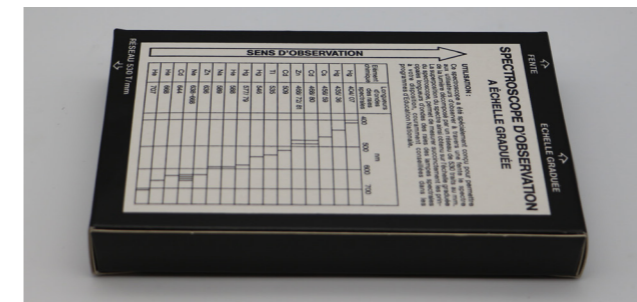
DO116009	Spectroscopie cylindrique	9,60€ TTC
----------	---------------------------	-----------



Rectangulaire plat gradué :

Structure carton Réseau 530 Tr.
Graduation des longueurs d'ondes intégrée
Largeur de fente : 0,5mm
Tableau de correspondance éléments chimiques intégré
Dimensions : 185x115x25mm. Masse : 30 g

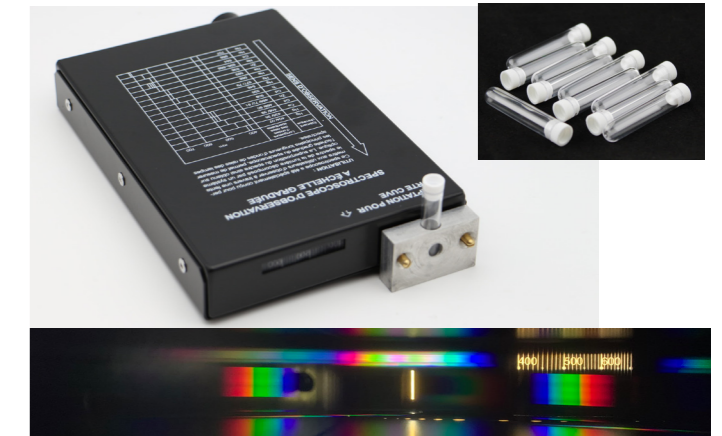
DO116002	Spectroscopie Plat gradué	19,80€ TTC
----------	---------------------------	------------



SPECTROSCOPE MÉTAL

Rectangulaire :

Structure en métal noir. Une cuve et son support
Réseau 530 Tr. Graduation des longueurs d'ondes intégrées
Oeillette en aluminium anodisé Largeur de fente : 0,5mm
Tableau de correspondance éléments chimiques intégré
Dimensions : 120 x 200 x 25 mm. Masse : 520 g



DO116006	Spectroscopie métal	105,00€ TTC
DO116004	Cuve de recharge (lot de 10)	15,00€ TTC
ACC116006	Accessoire pour cuvettes 10mm	4,50€ TTC

SAV : PIÈCES POUR SPID HR

FIBSPID	Fibre optique 3m	87,00€ TTC
AMPSPID	Ampoule OSRAM	9,00€ TTC
BLOCSPID	Bloc alimentation	36,00€ TTC



RÉSEAU DIAPOSITIVE

DO115003	140 traits/mm	9,90€ TTC
DO115004	300 traits/mm	9,90€ TTC
DO115002	530 traits/mm	9,90€ TTC
DO115005*	600 traits/mm	12,00€ TTC
DO115006	1000 traits/mm	9,90€ TTC



*produit arrêté dans la limite des stocks disponibles

RÉSEAUX HOLOGRAPHIQUE PATON

Qualité supérieure, par transmission, cache plastique et verre

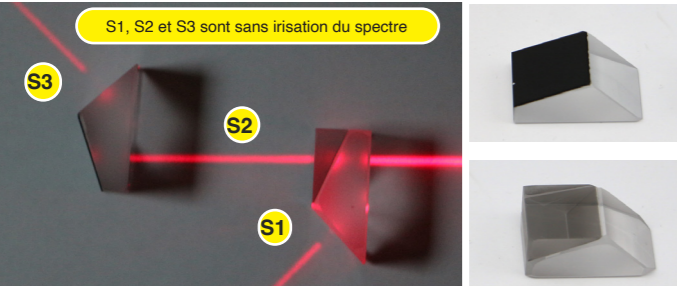
PATON100	100 traits/mm	39,00€ TTC
PATON200	200 traits/mm	39,00€ TTC
PATON300	300 traits/mm	39,00€ TTC
PATON600	600 traits/mm	39,00€ TTC



PRISMES DIVISEURS DE FAISCEAUX

Prismes diviseurs de faisceaux optiques de grande qualité

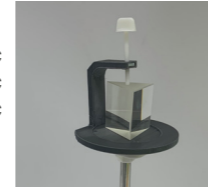
PRISPE	Prismes diviseurs de faisceaux (lot de 2)	69,00€
--------	---	--------



PRISME

Hauteur 40mm 3x60°

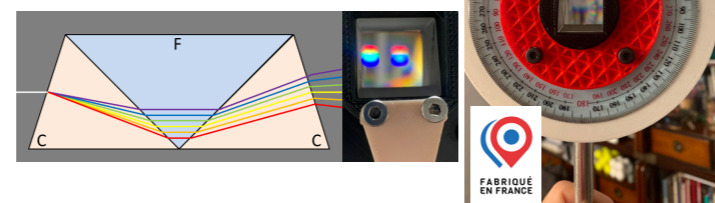
CROWN	Indice 1,52 Equilatéral	27,00€ TTC
FLINT	Indice 1,62 Equilatéral	27,00€ TTC
PORPRI	Porte prisme sur tige	15,00€ TTC



PRISME À VISION DIRECTE (AMICI)

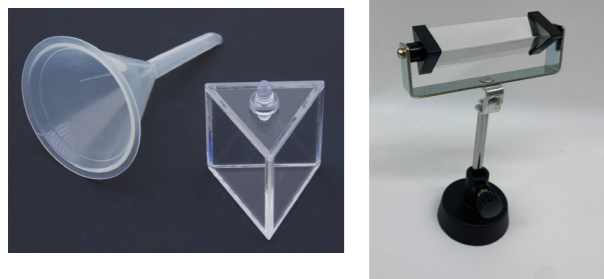
4 faces extérieures latérales dépolies. Dimensions 53 x 20 x 20 mm
Constitué de 3 prismes d'indices différents en verre minéral.
- 2 en crown : verre peu dispersif
- 1 en flint : verre très dispersif
Longueur d'onde non déviée : 587,5 nm
(Indice crown nc 1,523 nm et indice flint nf 1,672 nm)

AMICI	Prisme d'Amici	171,00€ TTC
AMISUP	Support seul	48,00€ TTC
DO112002D3	Prisme + support	210,00€ TTC



PRISMES SPÉCIAUX

DEMPRI	Prisme de démonstration	24,00€
CREPRI	Prisme creux (45mm)	15,00€



SPECTROSCOPE A PRISME EUROMEX

Pour regarder le spectre d'une source lumineuse, directe ou par des substances transparentes, solides ou liquides ou des gaz. Le spectroscopie Euromex est fabriqué avec des prismes d'une grande qualité, des fentes de diffraction et un télescope optique afin d'augmenter la résolution spectrale permettant ainsi une analyse reproductible dans les laboratoires.

MODELES	Dimensions (hxtxp)	Poids (gramme)	Fente réglable	Prisme de comparaison	Angle de dispersion	Dispersion linéaire	Echelle de longueur d'onde	Indication de 589 nm	Avec 5 cuvettes en verre
SP5200	50 x 115 x 23 mm	250	0-1 mm	●	C-F 7°	60 mm	●	●	●
SP5155	45 x 105 x 23 mm	125	0-1 mm	●	C-F 7°	60 mm			●
SP5150	90 x Ø 18 mm	92	0-1 mm		C-F 7°	60 mm			
SP5100	90 x Ø 18 mm	72			C-F 6°	40 mm			



SP5100	Fente fixe	180,00€ TTC
SP5150	Fente Réglable	288,00€ TTC
SP5155	Comparaison	405,00€ TTC
SP5200	Mesure	612,00€ TTC
SPCUV	Porte cuve Classique pour SP	12,00€ TTC

