

## Platine Universelle de 45 témoins 51 éléments

	B	BN	C	NaAlSi <sub>2</sub> O <sub>6</sub>	MgO	
Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	KAlSi <sub>3</sub> O <sub>8</sub>	CaSiO <sub>3</sub>	Ti	V	Cr	Mn
Fe	FeS <sub>2</sub>	Co	Ni	Cu	Zn	GaP
Ge	Se	SrF <sub>2</sub>	Y	Zr	Nb	Mo
Rh	Pd	Ag	Cd	InAs	Sn	Sb
BaF <sub>2</sub>	LaB <sub>6</sub>	CeAl <sub>2</sub>	Hf	Ta	W	Ir
	Pt	Au	HgTe	PbTe	Bi	

Cage de Faraday

Platine en laiton  
Diamètre 25 ou 32 mm  
Epaisseur 5 mm

Un certificat d'analyse et de traçabilité par témoin (fournisseur certifié ISO 9002)

**Synergie<sup>4</sup>**

10, rue du bois Chaland, ZAC du bois Chaland, CE 2904 LISSES, 91029 EVRY Cedex  
Tél : **01 60 86 08 48** Fax : **01 60 86 05 48** Email : [infos@synergie4.com](mailto:infos@synergie4.com) <http://www.synergie4.com>  
Sarl au capital de 30 489,80 Euros - RCS Corbeil Essonnes B 398 844 993 - Numéro de Siret 398 844 993 00046 - Code APE 4652Z



## Platine 45 témoins : 51 éléments

H																	He	
Li	Be											B	C	N	O	F	Ne	
Na	Mg											Al	Si	P	S	Cl	Ar	
K	Ca	Sc	Ti	V	Cr	Mn	Fe	Co	Ni	Cu	Zn	Ga	Ge	As	Se	Br	Kr	
Rb	Sr	Y	Zr	Nb	Mo	Tc	Ru	Rh	Pd	Ag	Cd	In	Sn	Sb	Te	I	Xe	
Cs	Ba	La	Hf	Ta	W	Re	Os	Ir	Pt	Au	Hg	Tl	Pb	Bi	Po	At	Rn	
Fr	Ra	Ac																
			Ce	Pr	Nd	Pm	Sm	Eu	Gd	Tb	Dy	Ho	Er	Tm	Yb	Lu		
			Th	Pa	U	Np	Pu	Am	Cm	Bk	Cf	Es	Fm	Md	No	Lr		