



Matériels de SVT

publié le 25/04/2017 - mis à jour le 31/05/2023

Cliquer sur l'image	Désignation	Code	Prix TTC	Présentation
	Eclairage pour microscope 9V-12V à Led , 1W remplace le miroir vendue SANS alimentation	LUMIC	6,00	Présentation
<-	Eclairage pour microscope 9V-12V à Led , 1W remplace le miroir vendue AVEC alimentation	LUMIC2	13,00	
	Kit microscope 12V à LED : remplacement de la lampe 220V par une lampe 12V à LED. Le kit comprend une alimentation 12V et une lampe à LED 12V-3W (culot BA15).	KITCROSCOPE	13,50	Présentation
	Maquette convection enseignant (2 x 500 mL) : permet une observation du phénomène de convection et une étude de l'influence de la température et de la salinité sur la formation des courants marins.	CONVECT500	26,00	Présentation
	Maquette convection élève (2 x 250 mL) : permet une observation du phénomène de convection et une étude de l'influence de la température et de la salinité sur la formation des courants marins.	CONVECT250	17,00	
	Sismographe de terrain (avec 5 m de câble) : 2 sondes piézo sont soudées à des connectiques permettant d'obtenir un enregistrement stéréo de vibrations (connectique fournie)	SISMO5	20,50	Présentation
	Sismographe de terrain (avec 10 m de câble) : 2 sondes piézo sont soudées à des connectiques permettant d'obtenir un enregistrement stéréo de vibrations (connectique fournie)	SISMO10	21,50	Présentation
	Planche support élève en PVC avec pince de fixation en métal pour prise de note.	PLANCHE	7,50	Présentation

Portfolio



Académie de Poitiers

Avertissement : ce document est la reprise au format pdf d'un article proposé sur l'espace pédagogique de l'académie de Poitiers.

Il ne peut en aucun cas être proposé au téléchargement ou à la consultation depuis un autre site.