

# Appel d'offre S.V.T 2018

Quantité	Désignation	Descriptif
8	interface Exao	Interface pouvant fonctionner en bluetooth <u>ET/OU</u> en filaire
8	capteur éthanol	capteur pouvant s'adapter dans l'air et l'eau
8	Capteur spiromètre	
8	sonde oxymètre	sonde optique multiparamètres (capteur température et capteur pression intégrés)
8	capteur électrocardiogramme et électromyogramme	
8	marteau réflexe	
8	enceinte cellulaire pour sonde optique	<u>Enceinte</u> dédiée aux mesures en enzymologie, photosynthèse et biologie cellulaire, volet métallique et <u>avec agitation incorporée</u> , alimentation secteur fournie
8	éclairage compact LED 4 couleurs avec écrou de fixation	éclairage compact led 4 couleurs, s'insérant sur le côté d'enceinte pour une meilleure optimisation des réactions

8	agitateur magnétique rond 1 litre	
8	enceinte pour respiration humaine et animale	
8	capteur température sans fils exao	
<p>Pour le matériel n'ayant pas de descriptifs particuliers nous souhaitons qu'il soit compatible avec l'interface choisie,</p>		