


Équipement / Equipment :	Spectrophotomètre double faisceaux UV/Visible-6300PC UV/Visible double beam Spectrophotometer-6300PC	
Code:	SPEC#2021-056	
Marque / Brand:	VWR	
Emplacement / Location :	CERASP-7171 Rue Frederick Banting, Saint-Laurent, QC H4S 1Z9	

UTILISATION / USE

Un spectrophotomètre est un instrument de mesure de la transmittance ou de l'absorbance d'un échantillon en fonction de la longueur d'onde du rayonnement électromagnétique. Il est principalement utilisé pour l'analyse quantitative d'espèces moléculaires ou ioniques en solution.

Données: identification et concentration d'un composé, cinétique d'une réaction.

.....

A spectrophotometer is an instrument for measuring the transmittance or absorbance of a sample as a function of the wavelength of electromagnetic radiation. Used mostly for quantitative analysis of molecular or ionic species in solution.

Output data: Identification and concentration of a compound, kinetics of a reaction.