Pour quoi est-ce utilisé / What it is used for?



Équipement / Equipment :	CLHP (Chromatographie Liquide à Haute Performance) 1260 INFINITY II- DAD HPLC (High Performance Liquid Chromatography) 1260 INFINITY II - DAD	The Control of the Co
Code:	HPLC#2021-035	
Marque / Brand:	AGILENT	
Emplacement / Location :	CERASP-7171 Rue Frederick Banting, Saint-Laurent, QC H4S 1Z9	

UTILISATION / USE

La CLHP (Chromatographie Liquide à Haute Performance) peut être utilisée pour séparer les constituants d'un composé, indiquer la quantité de chaque composé se trouvant dans le mélange et aider à identifier ce qu'est chaque composé. HPLC est la technique de choix lors de l'analyse de matériaux pour une large gamme de composés organiques.

<u>Données:</u> identification et concentration d'un composé.

HPLC (High Performance Liquid Chromatography) can be used to separate the constituents of a compound, tell you how much of each compound is found within the mixture and helps to identify what each compound is. HPLC is the technique of choice when analyzing materials for a wide range of organic compounds.

Output data: Identification and concentration of a compound.

Pour quoi est-ce utilisé / What it is used for?



Équipement / Equipment :	CLHP (Chromatographie Liquide à Haute Performance) 1260 INFINITY II- DAD HPLC (High Performance Liquid Chromatography) 1260 INFINITY II - DAD	The control of the co
Code:	HPLC#2021-035	
Marque / Brand:	AGILENT	
Emplacement / Location :	CERASP-7171 Rue Frederick Banting, Saint-Laurent, QC H4S 1Z9	