

Frais d'utilisation – Appareils CERMA

Spécifications:

- Les frais liés au temps des professionnel.le.s sont inclus dans les prix membres.
- Une formation avec un.e professionnel.le est obligatoire avant de pouvoir utiliser les appareils de manière autonome.

	Membres CERMA	Université Laval +40\$/h temps professionnel	Académique autre +40\$/h temps professionnel	Industries +100\$/h temps professionnel
<u>Diffusion dynamique de la lumière (DLS)</u>	10\$/h	20\$/h	40\$/h	50\$/h
<u>Calorimétrie différentielle à balayage (DSC)</u>	10\$/h	20\$/h	40\$/h	50\$/h
<u>Analyse thermogravimétrique (TGA)</u>	10\$/h	20\$/h	40\$/h	50\$/h
<u>Microscope polarisant avec analyse d'image</u>	10\$/h	20\$/h	40\$/h	50\$/h
<u>Spectrophotomètre UV-Vis-NIR</u>	10\$/h	20\$/h	40\$/h	50\$/h
<u>Spectrophotomètre de fluorescence</u>	10\$/h	20\$/h	40\$/h	50\$/h
<u>Microscopie à force atomique (AFM)</u>	10\$/h	20\$/h	40\$/h	50\$/h
<u>Spectromètre Raman couplé avec un microscope optique</u>	10\$/h	20\$/h	40\$/h	50\$/h
<u>Spectromètre infrarouge à transformée de Fourier (FTIR)</u>	10\$/h	20\$/h	40\$/h	50\$/h
<u>Chromatographe d'exclusion stérique (SEC)</u>	10\$/h	20\$/h	40\$/h	50\$/h
<u>Spectromètre de masse MALDI-ToF</u>	10\$/h	20\$/h	40\$/h	50\$/h
<u>Bains Langmuir-Blodgett (LB)</u>	10\$/h	20\$/h	40\$/h	50\$/h
<u>Potentiostats/galvanostats</u>	10\$/h	20\$/h	40\$/h	50\$/h

Note: S'il y a une incohérence entre les prix de cette liste et les prix en ligne, les prix de cette liste prévalent sur ceux en ligne et seront ceux utilisés pour la facturation.

Centre de recherche sur les matériaux avancés (CERMA)

1045, avenue de la Médecine, Université Laval, Québec, QC, Canada, G1V 0A6

cerma@ulaval.ca | T. (581) 684-8444 | cerma.ulaval.ca

