

## Tableau comparatif équipements granulo

Nom	Technique	Taille granulométrique mesurée		Quantité minimale de matériel requise (g)
		Minimum (µm)	Maximum (µm)	
<b>NANOPHOX</b>	Diffusion dynamique de la lumière de spectrométrie de corrélation croisée des photons	0,0005	10	1
<b>ZETA APS</b>	Spectroscopie acoustique	0,01	100	2
<b>MICROTRAC</b>	Diffraction laser	0,01	2 000	1
<b>SÉDIGRAPHE</b>	Vitesse de sédimentation (gravimétrie)	0,1	300	2
<b>QICPIC</b>	Analyse dynamique d'images	1,8	3 755	5
<b>Tamis vibrant Fritsch</b>	Tamisage (gravimétrie)	38	12 500	100
<b>Tamis vibrant ROTAP</b>	Tamisage (gravimétrie)	20	12 500	2 000
<b>Tamis vibrant Sweco</b>	Tamisage (gravimétrie)	38	19 000	100
<b>Tamis vibrant Gilson</b>	Tamisage (gravimétrie)	106	14 000	1 000

