



Détail du cristal monochromateur Channel-cut
Position du faisceau sortant:
- 5 keV : 10,96 mm
- 15 keV : 11,91 mm

* Ligne sur onduleur Q23 section courte
* Diamètre de fibre de ligne silicé 4,5 m du point source section d'ouverture h= 11 mm v= 07 mm
* Diamètre de la source H= 024 mm v= 011 mm rd
* Gainé adhésive 3keV 7keV
* Fentes primaires 16500 à 17200 165 à 172 keV
* Fentes secondaires 19500 à 19900 195 à 199 keV
* Fentes μ 21800 218 keV
* Hauteur du faisceau de sortie 15 keV = 10,96 mm / 15 keV = 11,91 mm / sil