

Камера высокого давления для рентгеновских исследований структуры жидких, вязких и твердых образцов.



Технические характеристики:

- | | |
|-----------------------|------------------|
| - max. давление | до 10.0 kbar |
| - диапазон температур | 77.3-300 K |
| - бериллиевые окна | Ø8мм 4мм толщина |
| - наружный диаметр | 59 мм |
| - длина | 130 мм |

КВД

Конструкция КВД



1 – корпус камеры , 2 – поршень 3 – окно, 4 - корпус камеры, 5 – винт;
6 – кольца из бериллиевой бронзы; 7 – пробка с токовводом.

Национальная Академия Наук Украины, Донецкий физико-технический институт им.А.А. Галкина ул.
Р.Люксембург, 72, Донецк, 83114, Украина;

Donetsk Physical & Technical Institute NAS of Ukraine. 83114, Donetsk, st. R. Luxemburg, 72
Prof. Levchenko Georgii, Tel.:+38(062) 342-96-99; Fax:+38(062) 342-90-18; E-mail:g-levch@ukr.net