



ТУ 5932-014-00288679-01

Технические характеристики:

В качестве сырья для производства кварцевых труб применяется горный хрусталь или гранулированный кварц, в зависимости от способа выработки и используемого сырья, трубы выпускаются следующих типов:

ТКГДА — диаметр выпускаемых труб 5-300 мм. Применяются для получения особо чистых веществ, рективов, приборов и аппаратов специального назначения, для источников света, электронных приборов.

ТКГДБ, ТКГОВ, ТКГОВА — диаметр выпускаемых труб 5-300 мм. Применяются для источников света, электронных приборов.

ТКЭОА, ТКЭОВ — диаметр выпускаемых труб 5-40 мм. Применяются для источников света, электронных приборов.

ТК — диаметр выпускаемых труб 5-300 мм. Применяются для изготовления изделий химической промышленности и изделий широкого потребления.

КЭ ДА — диаметр труб 5-150 мм. Применяются для источников света, электровакуумных приборов, при изготовлении изделий для химической промышленности и т.д.



Трубы из прозрачного кварцевого стекла

При испытании на термостойкость, и нагревании до температуры:

- 1000 ± 20 °C труб с толщиной стенки от 0,6 до 3,0 мм
- 800 ± 20 °C труб с толщиной стенки от 3,0 до 4,0 мм
- 600 ± 20 °C труб с толщиной стенки свыше 4,0 мм

По вопросам приобретения труб из прозрачного кварцевого стекла и подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим вас обратиться к менеджерам:

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99
Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов