

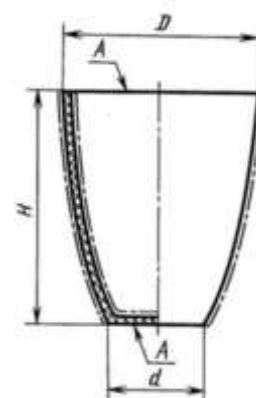
Паспорт Тигли высокие ГОСТ 9147-80

1. Назначение

Применяются в лабораториях для прокалывания осадков, сглаживания органических соединений при определении зольности и т.п.

2. Основные технические характеристики

№ тигля	Вместимость, мл	D , мм	d , мм	H , мм
1	3	$20 \pm 1,0$	$11 \pm 1,0$	$25 \pm 2,0$
2	8	$25 \pm 1,0$	$14 \pm 1,0$	$32 \pm 2,0$
3	18	$35 \pm 2,0$	$18 \pm 1,0$	$43 \pm 2,0$
4	35	$45 \pm 2,0$	$22 \pm 1,0$	$55 \pm 3,0$
5	90	$55 \pm 3,0$	$28 \pm 2,0$	$70 \pm 3,0$



Тигли изготовлены из фарфора. Покрываются глазурью за исключением верхней кромки и внешней стороны дна. Стойкость глазури к воздействию температуры не менее 900 °С. Устойчивость к термоудару – 230 °С.

3. Упаковывание, транспортирование и хранение

Упаковка изделий обеспечивает их сохранность при транспортировке. Условия транспортирования изделий – по ГОСТ 15150-69 в крытом транспорте любого вида. Условия хранения – по ГОСТ 15150-69.

4. Требования безопасности

Изделия не должны подвергаться резким ударам в процессе эксплуатации

5. Сведения об утилизации

Изделие не представляет опасности для жизни, здоровья

6. Гарантия изготовителя

Изготовитель: ООО «Оятская керамика», 87719, Ленинградская область, Лодейнопольский район, село Алеховщина, Школьная улица, 6

Поставщик: ИП Мамонова Ольга Николаевна, 109518, г. Москва, 1-й Грайвороновский проезд 3, кв. 30. тел.8800-350-90-34

Гарантийный срок эксплуатации – 12 месяцев со дня ввода в эксплуатацию.