

ПАСПОРТ
Раствор хлорбензола в минеральном масле
Партия №

Описание образца: раствор хлорбензола в минеральном масле расфасован объемом не менее 100 см³ во флаконы вместимостью не менее 100 см³ с этикеткой.

Метрологические характеристики: аттестованное значение – массовая доля хлора, в млн⁻¹

Индекс образца	Обозначение единицы величины	Аттестованное значение
СІ-200	млн ⁻¹	200,0

Срок годности образца: 1 год.

Условия хранения и транспортирования: образец хранят в упакованном виде, в защищенном от воздействия света, окисляющих и агрессивных сред месте, при температуре (20±5) °С и относительной влажности не более 80 %, в крытых складских помещениях с соблюдением правил пожарной безопасности.

Образец транспортируют в упакованном виде любыми крытыми видами транспорта при температуре от минус 10°С до +40°С. Транспортная тара должна соответствовать п. 2.14 ГОСТ 1510-84.

Требования безопасности: вещества, входящие в состав образца, по степени воздействия на организм относятся к четвертому классу опасности по ГОСТ 12.1.007-76. К работе допускаются лица, прошедшие инструктаж по ГОСТ 12.0.004-2015. Техника безопасности и санитарно-гигиенические требования по - ГОСТ 12.1.005-88 и ГОСТ 12.1.007-76. Пожаробезопасность – по ГОСТ 12.1.004-91. Электробезопасность по ГОСТ 12.1.019-2017. При работе следует пользоваться индивидуальными средствами защиты: халатами с длинными рукавами, резиновыми перчатками, при необходимости респираторами. Меры первой помощи заключаются в немедленной эвакуации из загрязненного помещения, при попадании материала в глаза промывка их водой в течение пятнадцати минут, при попадании внутрь 2-3 кратная промывка желудка теплой водой, после чего отправка пострадавшего в медицинское учреждение. Отработанные остатки подлежат сбору и утилизации в установленном порядке.

Комплект поставки: экземпляр образца с этикеткой, паспорт.

Дата выпуска: партия №.

Ответственный за выпуск:

Начальник лаборатории

Савицкий А.О.

Генеральный директор

Маловецкий В.А.