

КОНТЕЙНЕР ЗАЩИТНЫЙ “TISSA-RP” ПЕРЕНОСНОЙ

TISSA

TMRP-03.02.03



ОПИСАНИЕ

Контейнер защитный “TISSA-RP” предназначен для переноски и хранения флаконов с радиофармпрепаратами и снижения уровня ионизирующего излучения. Контейнер выполнен из нержавеющей стали AISI 304, экранированной по периметру защитным материалом (свинец). Для удобства обслуживания и переноса контейнер имеет складную ручку-ухват. В зависимости от требуемой толщины защиты, размеры контейнера могут меняться.

ОСНОВНЫЕ ПАРАМЕТРЫ

Габаритные размеры контейнера

95(Д)х80(Ш)х200(В) мм

Внутренние размеры контейнера

Ф30 х 65(В) мм

Толщина свинцовой защиты

5 мм

Материал наружной и внутренней отделки

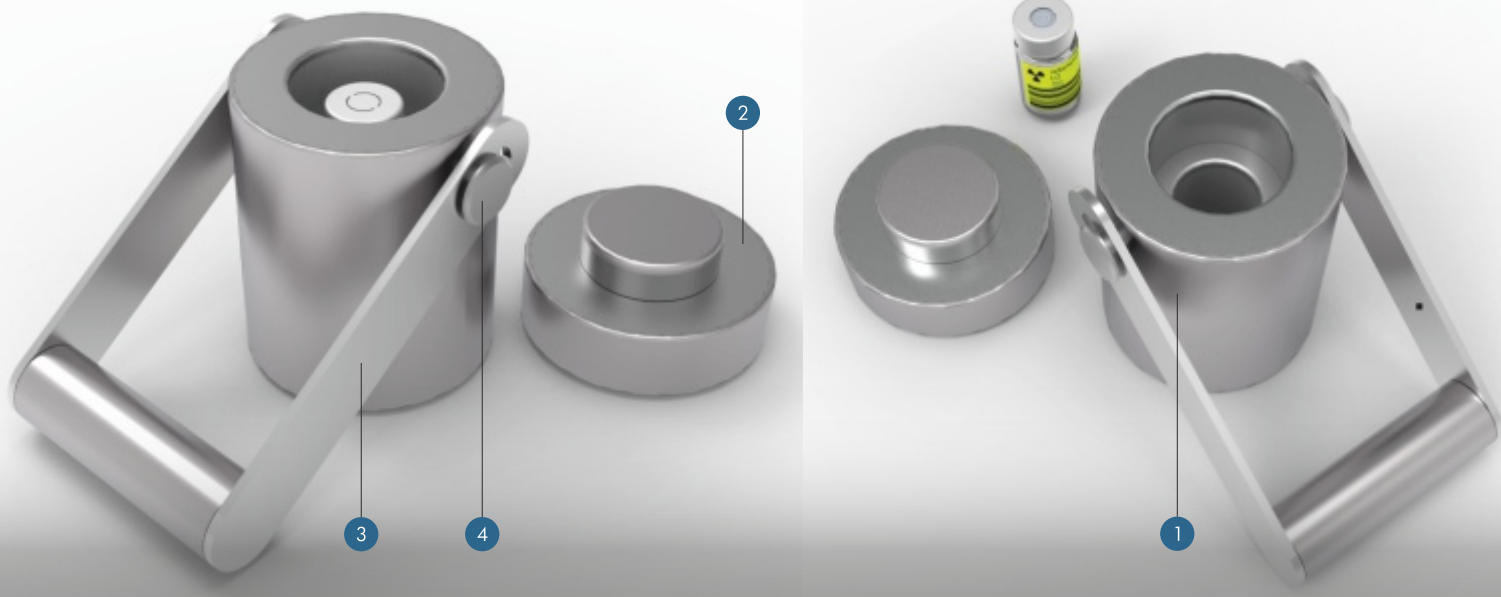
Нержавеющая сталь

Масса изделия (не более)

3 кг

Примечание: Основные параметры могут быть изменены согласно техническому заданию заказчика





ТИПОВАЯ СХЕМА КОНТЕЙНЕРА ЗАЩИТНОГО (ТОЛЩИНА ЗАЩИТНОГО МАТЕРИАЛА 5 ММ)

1 – Корпус контейнера
2 – Крышка контейнера

3 – Ручка-ухват контейнера
4 – Крепёжные винты ручки контейнера

