

バイアル用 PET 輸送容器

商品番号 : SH-SYS-VIAL-30ML

Eichrom Technologies 社製バイアル用 PET 輸送容器は、¹⁸F FDG のような高エネルギーの放射性物質の入った 10mL、20mL、30mL のバイアルを輸送するための製品です。DOT、IATA、IAEA の規制に準拠しています。1,800 mCi (66.6GBq)の¹⁸F FDG の輸送において、DOT YELLOW-II の条件を満たしています。また、コンパクトで鉛の露出もなく、頑丈な製品です。

仕様

入数	内容	重量
1 ケース	SH-CASE-VIAL-30ML (遮へい輸送容器) <ul style="list-style-type: none"> スポンジクッション付ポリエチレン製容器です。 30mL バイアルにご使用いただけます。 蝶番、取っ手、留め金には耐久性の高い亜鉛メッキスチールが採用されています。 一体成型された鉛製のケースに、バイアル用遮へい容器をぴったりと収納することができます。スリーブとカバープレートは、ブラッシュドステンレススチール加工がされています。 ラベルフレームも亜鉛メッキスチール製です。 *透明なビニール封筒は必要ありません 外径寸法：幅 25.4cm×奥行 21.6cm×高さ 31.1cm 	22 kg
1 個	SH-VIAL-30ML (バイアル用遮へい容器) <ul style="list-style-type: none"> フタと本体の 2 つのパーツから構成されています。 表面はすべてブラッシュドステンレススチール加工がされています。 *鉛の露出はありません ゴム製のガスケット付 外径寸法：直径 10.2cm×高さ 15.2cm 	10 kg
1 個	SH-INS-10-20ML (10mL および 20mL バイアル用インサート) <ul style="list-style-type: none"> ポリエチレン製で、10mL および 20mL バイアルに適合させます。 	
2 枚	SH-PET-LBL (輸送ラベル) <ul style="list-style-type: none"> ラミネート加工されており、表は RADIOACTIVE YELLOW-II 輸送ラベル、裏は Empty ラベルです。 輸送容器の前後 2 か所に掲示することができます。 	
		総重量 32 kg



バイアル用遮へい容器単品でも
ご購入いただけます



規制



DOT RADIOACTIVE YELLOW-II タイプの梱包必要条件を満たしており、1,800 mCi (66.6GBq)までの¹⁸F FDG を入れて輸送することができます。



IATA 危険物規則書第 64 版、セクション 5.0.4.3、10.5、10.6.0、10.6.1～10.6.3.5 を満たしています。

