

气体回收袋 GA45 型

WIKA 数据资料 SP 62.08

SF₆ 回收袋

应用

回收和暂存 SF₆ 分析仪器的测试尾气

功能特性

- 重量轻，便于携带
- 防止 SF₆ 气体逸出的经济型解决方案
- 和 WIKA 所有气体分析仪兼容
- 配有过压阀以防爆裂
- 可安全储存分解产物



GA45 型气体回收袋

左图：折叠后

右图：充满后

说明

经久耐用

GA45 型气体回收袋采用双层设计，由非常耐用且气密性好的塑料制成，专门设计用于不同条件下的开关设备。通常情况下，该气体回收袋也可安全存储 SF₆ 气体的分解产物。

环保

该便携式气体回收袋可用于临时储存经过分析后的 SF₆ 气体。在所有已知气体中，SF₆ 产生的温室效应最大，并在《京都议定书》中被重点提及。

节约空间

该回收袋的设计良好，折叠后基本不占用空间。展开后，最多可容纳 110 升气体。

便于使用

该气体回收袋配有一根软管，通过一个可自动闭合的快速接头连接到相应气体分析仪。

回收袋中装有过压阀以防止爆裂。如果相对压力达到 80 毫巴，过压阀会开启。

可重复使用

装满气体的回收袋完全抽空后可再次使用。WIKAGTU10 型气体转移装置可用于抽空回收袋内的气体。这些气体可以在气缸中液化以节省空间，也可将其泵回气室内。

气体回收袋非常轻便，可避免因使用难以运输的压缩机进行回抽操作而带来的麻烦。

规格

储存容量

110 升

容许压力范围

最大压力: 28 kPa

压力超过 8 kPa 时, 过压阀开启

尺寸 (宽*高*深)

折叠: 760 x 150 x 110 mm

装满: 760 x 430 x 900 mm

重量

0.9 kg

交付产品

- GA45 型气体回收袋
- 带快速接头的连接软管

订购信息

只需提供型号规格即可。

© 2013 WIKA Alexander Wiegand SE & Co. KG。保留所有权利。

本文档提供的规格代表出版时的工程技术状态。

我们保留对规格和材料进行变更的权利。



威卡自动化仪表 (苏州) 有限公司

威卡国际贸易 (上海) 有限公司

电话: (+86) 400 9289600

传真: (+86) 512 6878 0300

邮箱: 400@wikachina.com

www.wika.cn