

GERRESHEIMER

基于 COP 的塑料小瓶 适用于敏感性制剂

- 生物技术药物
- 细胞毒素
- 细胞疗法



塑料注射小瓶

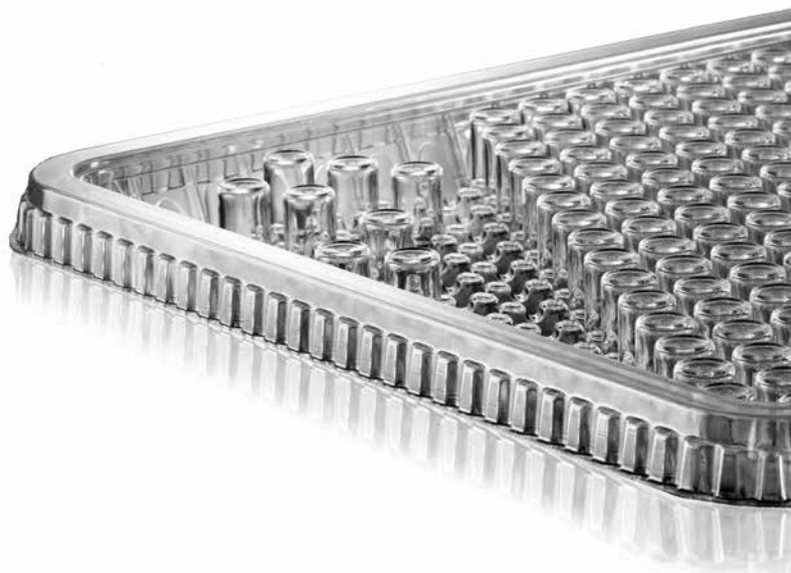
基于 COP 的小瓶：屏障性能更强，适合敏感性药品



单层塑料小瓶结合塑料和玻璃包装的最佳特性，适用于液体药物。小瓶具备基于环烯烃聚合物 (COP) 的单层结构。小瓶拥有惰性接触面，已证实适用于市面上各类制药用途。它们还为具有毒性或高效价药物溶液的制造商提供了独有的包装安全特性。单层塑料小瓶，具有 2、5、10、50 和 100 ml 各种规格，在波兰 Boleslawiec 的工厂无尘室条件下制造。Boleslawiec 工厂设施获得 ISO 9001、ISO 14001 和 ISO 15378 认证。该生产基地已在 FDA（美国）登记了 DMF。

主要特性

- 不易破裂
- 耐高低 pH 值（无层离）
- 低吸收率（蛋白质衍生活性成分）
- 卓越的滤水性能
- 不释放重金属离子
- 具备 2、5、10、50 和 100 ml 规格



欧洲

Wolfgang Dirk 博士 · 产品创新副总裁
手机: +49 160 7415939 · wolfgang.dirk@gerresheimer.com

美洲

Franck Langet · 北美业务开发经理
手机: +1 404 376 8157 · franck.langet@gerresheimer.com

亚洲

Jari Tevajarvi · 亚洲地区副总裁
手机: +65 8876 6714 · jari.tevajarvi@gerresheimer.com

GERRESHEIMER

www.gerresheimer.com