

Berol® 脱水助剂

优化您的过滤工艺性能

脱水助剂

我们的助滤剂的应用可以显著减少水分和提高性能。

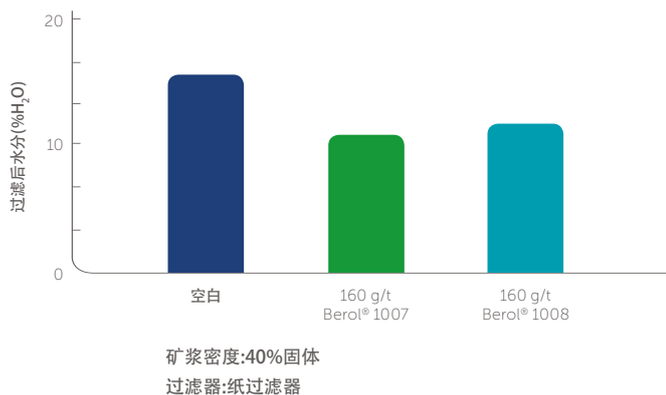
Berol®脱水助剂有助于在矿浆过滤工艺中释放残留在滤饼毛细管中的水分，减少能源消耗和生产时间。

好处

- 提高生产速度/过滤能力
- 降低滤饼含水量
- 降低干燥能源
- 提高细粒组分的过滤速率

水分减少

在一项对比使用过滤剂和不使用过滤剂的过程的测试中，Berol®脱水助剂可以帮助精矿水分显著下降20%。



性能

Berol®脱水助剂已被用于在多种矿石类型如磷酸盐、铁、方解石、钾、锰和铜的干燥精矿中减少水分。

作用大多数过滤类型，包括真空、加压、平板、滚筒、圆盘、离心机和带式过滤器。

下表显示了一种矿石类型的水分含量降低的百分比。

过滤助剂	磷酸盐,%	铁,%	方解石,%
Berol® 1007	6.2	2.3	1.6
Berol® 1008	6.2	2.2	4.3



联系我们了解更多详情
网站 | nouryon.com/markets/mining
电子邮件 | mining@nouryon.com

Nouryon

诺力昂是全球特种化学品的领导者。全球各行各业都依靠其必需品解决方案来生产日常所需，如个人护理用品、清洁用品、涂料、建筑材料、农产品、食品和药品等。凭借我们近 400 年的悠久历史，全球 7900 多名员工的敬业精神，以及对客户、业务增长、安全、可持续性和创新的共同承诺，诺力昂始终保持着强劲的财务业绩。诺力昂的业务遍布全球 80 多个国家，旗下拥有众多行业领先的产品品牌。欢迎访问我们的网站和关注我们 @Nouryon 以及 LinkedIn。

本演示文稿仅包含与相关的产品和/或最终用途相关的部分筛选信息。我们诚实地提供此处包含的所有信息并相信其可靠性。但是，诺力昂对此类信息的准确性和/或充分性、对产品的适用性或适合某特定用途或对建议使用不侵犯专利权，不做任何保证。任何使用产品的个人应通过初步测试或其他方式自行确定产品对其所需用途的适用性。本免责声明在法律允许范围内有效，任何不被承认或被认为不合适的条款将被视为与免责声明分离，其余条款仍然具有法律效力。

Products mentioned are trademarks of Nouryon and registered in many countries.

July 2022

nouryon.com