

Formaldpure F

甲醛去除技术

Formaldpure 技术可在室温环境下利用空气中的氧气对有害甲醛气体进行分解，从而改善室内空气质量

巴斯夫 Formaldpure F 催化剂具有出色的除甲醛性能，可供各商业场所及住宅居所使用，以改善室内空气质量。

Formaldpure F 催化剂可快速将有害甲醛催化分解为二氧化碳和水。Formaldpure F 采用柔性海绵作为基材，可制成各种形状和尺寸的产品以供使用。巴斯夫专有技术确保产品重量轻，且具有出色的附着力、高转化率和低压降。巴斯夫可以提供具有多种孔隙率的海绵产品，在助您实现除甲醛目标的同时，不会对任何其他性能目标的实现造成影响。

Formaldpure F 的用途

甲醛普遍存在于许多制造过程中，包括家具和地毯的粘合、油漆的制造和某些织物的生产。在一些工业生产过程中，甲醛还被用作消毒剂。由于甲醛对人体有害，确保住所和工作场所无甲醛，尤为重要。在住所和办公室中，结合空气净化产品使用 Formaldpure F 可有效去除空气中的甲醛，为众人打造更安全的环境。

包装规格

请与相关巴斯夫代表联系，以便根据您的需求单独定制包装尺寸。

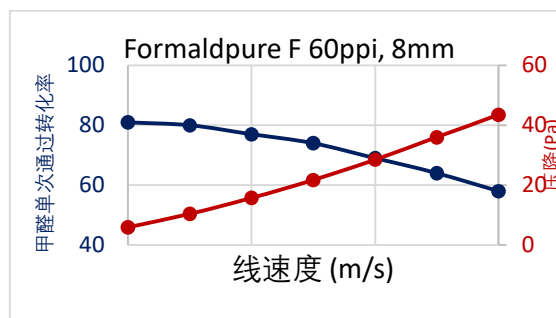
操作规范

温度范围 最高可达 90 °C

湿度范围 0 - 90%

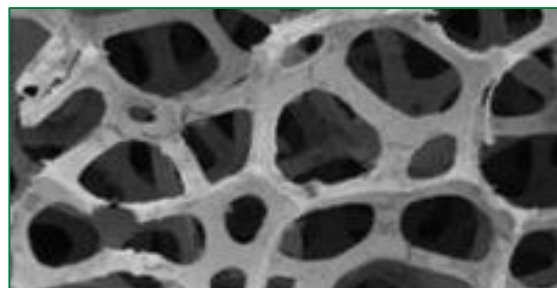
压降 6 - 50 Pa

典型性能



* 不同工况下，结果将出现差异。请咨询相关巴斯夫代表，就您的具体情况进行讨论。

图片



关于我们

巴斯夫催化剂业务部是世界领先的环境技术和工艺催化剂供应商。集团提供卓越的专业知识以促进技术发展，保护人们每天呼吸的空气，生产为世界提供动力的燃料，确保多种化学品、塑料和其它产品（包括先进电池材料）的高效生产。巴斯夫的催化剂业务部利用行业领先的研发平台、凭借对贵金属和基本金属的深入了解并满怀对创新的热情，开发出独有的专利解决方案，助客户走向成功。

巴斯夫——创造化学新作用

美洲

巴斯夫公司
25 Middlesex/Essex Turnpike
Iselin, New Jersey, 08830, USA
Gregg Sanko
电话: +1-732-205-5000
邮箱: indoor.cleanair@basf.com

亚太

巴斯夫（中国）有限公司
中华人民共和国
上海市浦东新区
鲁桥路 239 号，邮编 200137
Jessica Yu 余贵萍
电话: +8621 61091871
邮箱: indoor.cleanair@basf.com

欧洲、中东和非洲

巴斯夫欧洲公司
Carl-Bosch-Straße
67056 Ludwigshafen
Germany
Adrian Crosman
电话: +49 621 60-59742
邮箱: indoor.cleanair@basf.com



室内空气质量



航空航天



发电/公用事业



工业生产过程与制造



www.catalysts.basf.com/products-and-industries/indoor-air-quality

Formaldpure F为巴斯夫所有商标。

本出版物中的所有表述和信息尽可能做到准确可靠，但出版物内容均为免费提供，仅供指导。因使用产品或采用本材料中所提及及相关建议带来的风险和后果相应责任由使用者承担。对于所描述的产品或设计、陈列的数据或信息，不作任何形式的明示或暗示保证，包括对适销性或特定用途的适用性的保证。关于产品的可能使用的表述或建议，不表示或保证任何此类使用均不侵犯专利，也不建议侵犯任何专利。使用者不应假定毒性数据和安全措施已经说明，或假定可能不需要其他措施。© 2015 巴斯夫

巴斯夫—10701 版次: 05/22