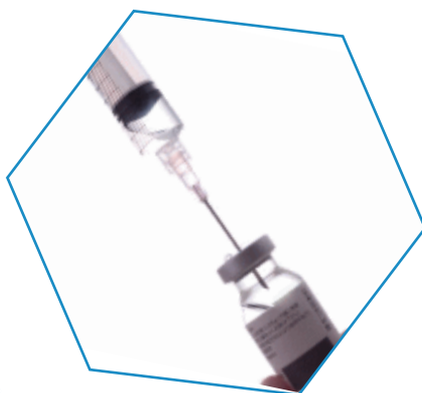




FLORITE[®] 硅酸钙



Tomita

富田制药株式会社

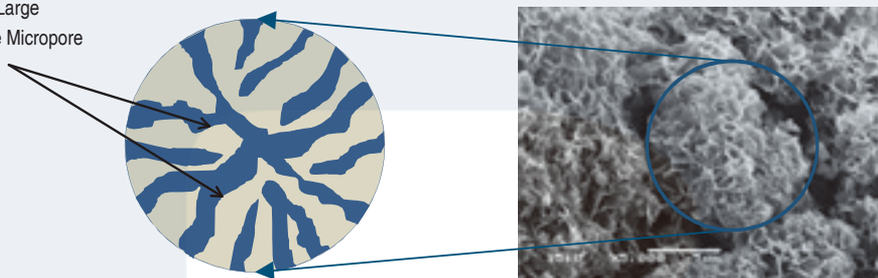
Ⓣ Tomita Pharmaceutical Co., Ltd.

www.tomitaph.co.jp

独特的硅酸钙 - FLORITE®

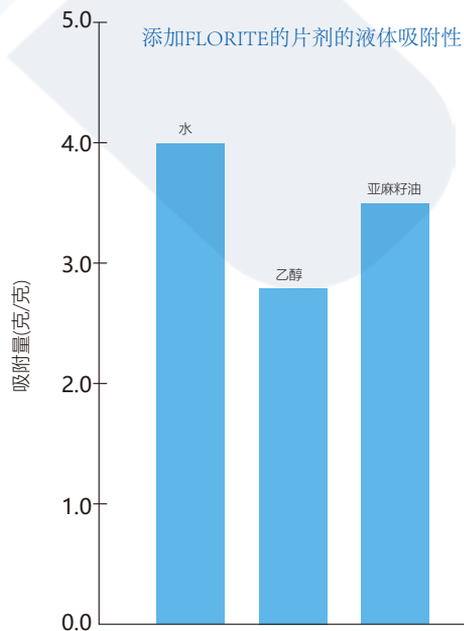
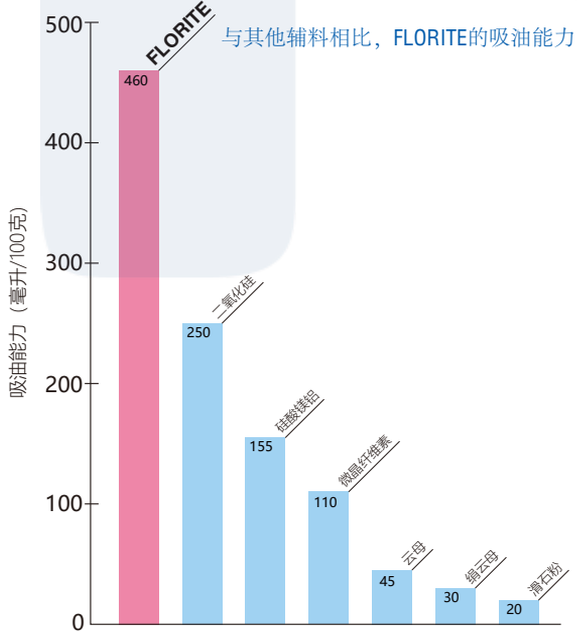
FLORITE是一种合成硅酸钙，具有卓越的液体吸附性和出色的成形性。FLORITE在各领域应用方面都展现了很多优势，如医药、化妆品和其他工业用途。与其他硅酸钙相比，FLORITE具有独特的花瓣状晶体结构。晶体结构上的微孔深而且大，与常规多孔物质相比，孔容和孔径都极其大。这些微孔为您需要实现对各种物质和成分的捕获，运载，释放和反应等特定性能，提供更广泛的选择。

Deep & Large Available Micropore



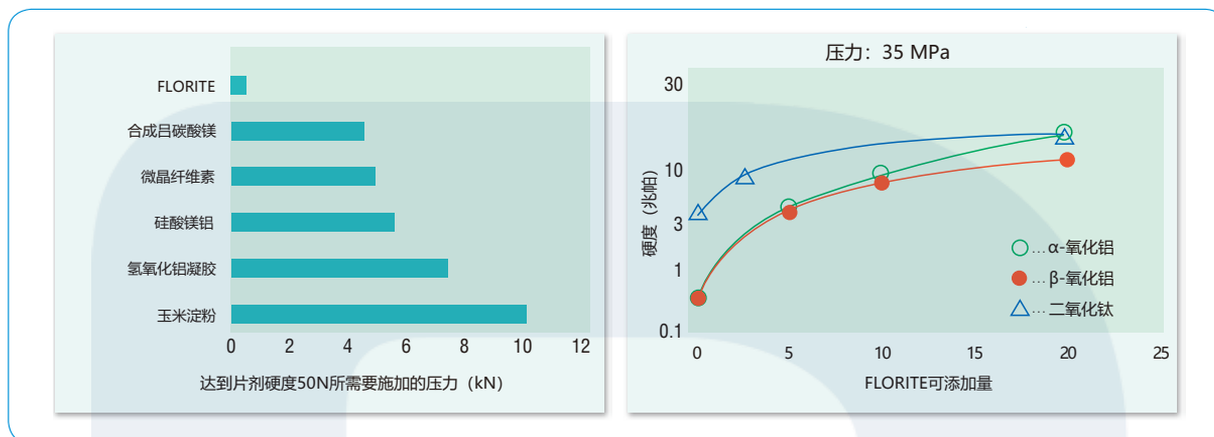
卓越的液体吸附性

与任何其他无机材料相比，FLORITE具有最高的吸水/吸油能力。它能吸附比自重大5倍的液体。吸收的液体必须保存在FLORITE的微孔中。压片后，FLORITE的孔结构和吸附性不会改变，因此在压片工艺中不会出现漏液。与其他辅料相比，FLORITE的吸油能力。添加FLORITE的片剂的液体吸附性。



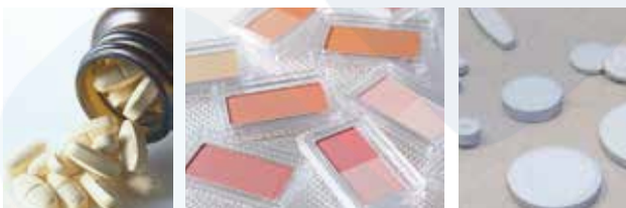
优秀的成形性

与任何其他辅料相比，FLORITE能够在比较低的压力下压片
添加少量的FLORITE能改善坚硬材料的成形性，例如：氧化铝或氧化钛等。
预混润滑剂产品也可使用FLORITE。



应用

- 维生素产品的微粉化和载体
- 芳香剂的微粉化和载体
- 各种成形应用的粘合剂



包装和产品信息

产品	FLORITE R	FLORITE RT
用途	医药、化妆品、化工产品	化工产品，成形应用
特征	多种用途	预混合润滑剂



化学名称

硅酸钙

CAS号

1344-95-2

EINECS号

215-710-8

美国TSCA号

1344-95-2

韩国ECL号

KE-30983

药典现状

美国药典/国家处方集
日本药用辅料
日本食品添加剂
日本医药部外品

DMF号

28644



The Excipient Company

罗辅医药科技(上海)有限公司

地址：上海市金山区第二化工区

销售办公室：上海市地铁11号线兆丰路站中寰广场11F

联系电话：021-51695932 / 13817130075 传真：021-51685270

邮箱：info@ronpharm.com

网址：www.ronpharm.com



申请样品