

# PC 日本三菱 S-2000R 食品级 脱模级

产品名称	PC 日本三菱 S-2000R 食品级 脱模级
公司名称	上海灿美塑化有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海奉贤南桥1338-1号2146室
联系电话	17317698208

## 产品详情

### PC 日本三菱 S-2000R 食品级 脱模级

PC 日本三菱 S-2000R 食品级 脱模级是一种高性能的塑料材料，广泛应用于食品加工行业。它具有出色的耐热性、耐化学物质腐蚀性和机械性能优异的特点，能够满足各种苛刻的应用环境和工艺要求。

一、耐热性：PC 日本三菱 S-2000R 食品级 脱模级具有优异的耐热性能，能够在高温环境下保持良好的物理性能。它的热变形温度高达135℃，能够承受较高的温度变化而不发生形状变化，确保产品的稳定性。

二、耐化学品腐蚀性：PC 日本三菱 S-2000R 食品级 脱模级具有良好的耐化学品腐蚀性能，可以抵御各种化学物质的侵蚀，能够在接触酸、碱、溶剂等物质时不发生腐蚀和变质，保证产品的质量和安全性。

三、机械性能：PC 日本三菱 S-2000R 食品级 脱模级具有出色的机械性能，具备高强度、高刚度的特点。它的抗拉强度达到70MPa，优异的刚度和韧性使其能够承受高压力和冲击载荷，确保产品在使用过程中不发生断裂和变形。

四、易加工性：PC 日本三菱 S-2000R 食品级 脱模级具有良好的加工性能，能够通过注塑成型、挤出成型等工艺加工成各种复杂的形状。它的熔融指数为13g/10min，具备优异的流动性，可使产品表面光滑、无瑕疵。

五、应用领域：PC 日本三菱 S-2000R 食品级 脱模级广泛应用于食品加工行业。例如，在食品容器制作中，它可以用于制作咖啡杯、果汁杯等耐热容器，确保产品在高温环境下不变形、不释放有害物质。在食品包装领域，它可以用于制作密封杯盖、保鲜膜等包装材料，保障食品的卫生与安全。此外，它还可以用于制作食品加工机械部件，如搅拌器叶片、食品切割盘等，保证机械的稳定性和耐用性。

总之，PC 日本三菱 S-2000R 食品级 脱模级是一种性能出色的塑料材料，因其耐热性、耐化学品腐蚀性、机械性能和易加工性优异，被广泛应用于食品加工行业。无论是在制造食品容器、食品包装材料，还是制作食品加工机械部件，它都能够满足各种苛刻的环境和工艺要求。如果您需要高性能的食品级脱模级塑料材料，PC 日本三菱 S-2000R 将是您的首选。