

聚苯并咪唑 PBI 粉

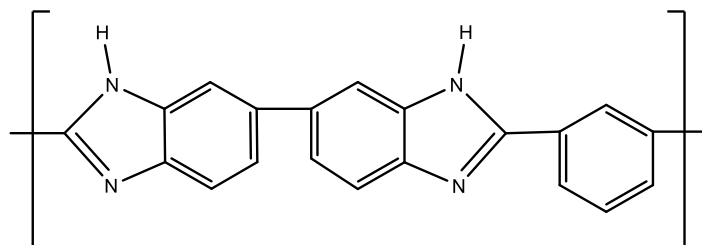
我公司的 PBI 聚合物的分子量控制精准，分子量分布窄，也可按要求定制超高分子量的材料。

目前聚合物单釜的生产能力可达百公斤级，保证材料具备优异的批次稳定性。

薄膜级 PBI 粉料可用于生产 PBI 高温质子交换膜，应用于燃料电池、液流电池，以及电解水制氢等领域。

项目	PBISJ-60
外观	棕色
溶解和成膜性	优异
分子量	60000
分解温度 (°C)	≥500

化学结构式:



PBISJ-60