

聚乳酸 SC160

聚乳酸SC160是具有规整L重复单元和D重复单元的立体复合聚乳酸，具有更好的耐热性能，可以用于奶瓶、微波炉容器、电子电器外壳、可熨烫纺织品等高端产品的制造。

描 述

中文名	立体复合聚乳酸
英文名	Stereo composite polylactic acid

规 格

项 目	指 标	测定方法
外观	白色或淡黄色颗粒	
密度, g/cm ³	1.25 ± 0.05	GB/T 1033.1-2008
熔点, °C	190~210	GB/T 19466.3-2004
玻璃化转变温度, °C	55~65	GB/T 19466.2-2004
熔融指数, g/10min	2~8	
拉伸强度, MPa	55~80	GB/T 1042.2-2006
缺口冲击强度, KJ/m ²	1~3	GB/T 1043-1993

包 装

复合铝箔袋，净重25kg/袋。

存储和运输

运输时环境温度不得超过40℃。应存放在通风，干燥的仓库内，应远离火源，防止阳光直射，不得露天堆放。

