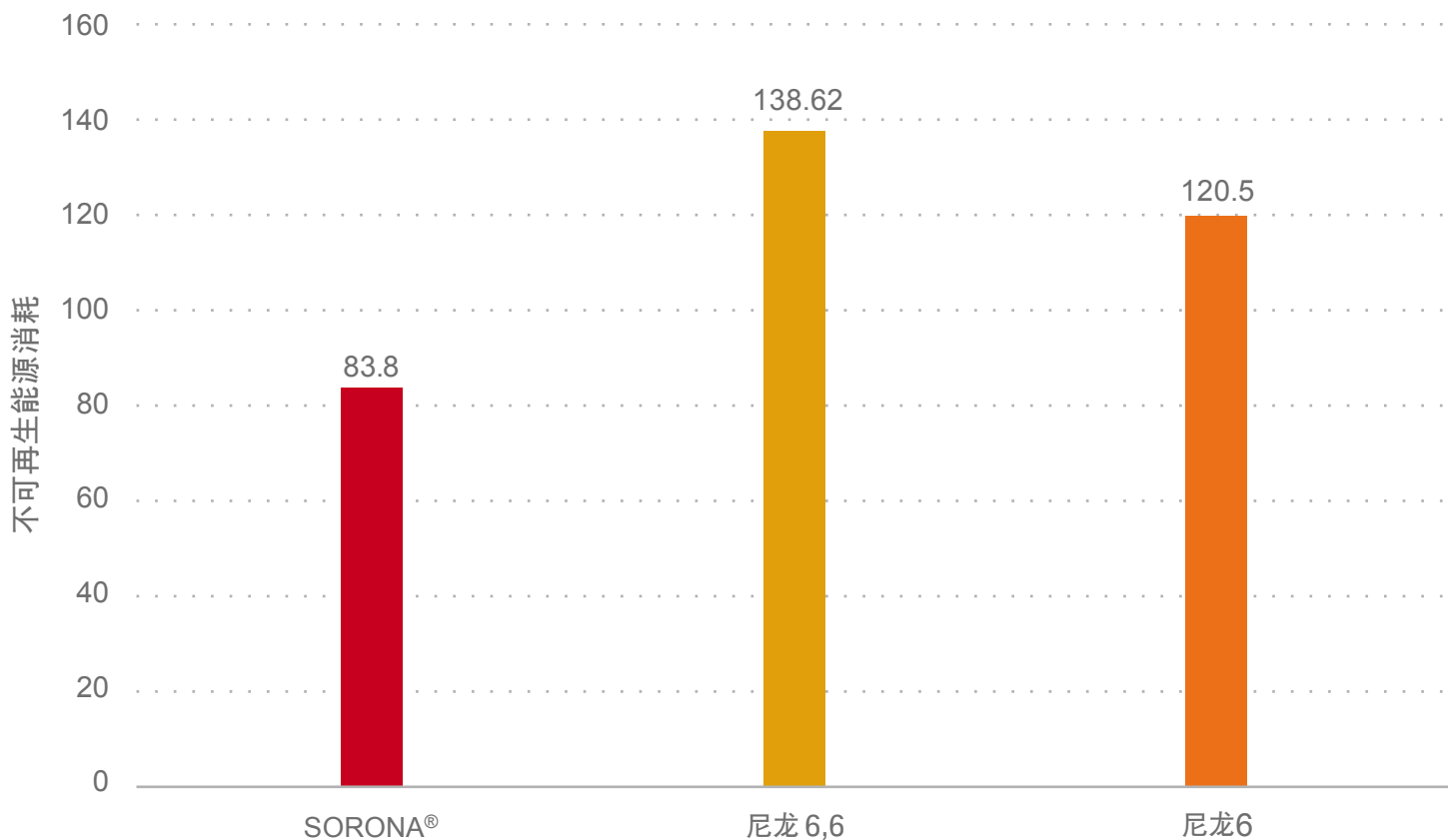


SORONA® 制程能源消耗对比图



不可再生能源消耗 (兆焦耳/公斤聚合物): Sorona® 为83.8, 尼龙 6,6为138.62, 尼龙 6为120.5

来源: Sorona® 的数据来自行业认证的对生物基-PDO/Sorona 产品的生命周期评价(LCA)

(认证方: Prof Konrad Saur, Five Winds International)

尼龙 6,6和尼龙 6的数据来自欧洲塑料制造商协会 (2005年3月) www.lca.plasticseurope.org