

## OBC美国陶氏9500(美国进口OBC热塑性弹性体)

产品名称	OBC美国陶氏9500(美国进口OBC热塑性弹性体)
公司名称	东莞市群发塑料有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:美国陶氏 名称:OBC,9500 库存:5吨
公司地址	广东省东莞市樟木头镇百果洞新城街三巷11号101室(注册地址)
联系电话	0769-89070333 13686289316

## 产品详情

### OBC美国陶氏9500(进口OBC热塑性橡胶)

群發塑胶公司有货, , 价格实惠,, 原装原包, 当日订购当日送货。我企业可以给予原材料认证报告; UL认证、FDA认证、材料证实、ISO, ASTM物理性能材料、ROHS(SGS)汇报、化学物质安全资料表(MSDS)物理性能、价格、UL汇报、RoSH规范、SGS检验报告等) .....

### 美国陶氏DOW OBC INFUSE 优势

- 1.持续高温延展性：INFUSE烷烃嵌段聚合物(OBC)s相比原有的烷烃弹性体材料，能在更好的气温维持良好的延展性。
- 2.优异的生产特性：INFUSE烷烃嵌段聚合物(OBCs)对比传统的的烷烃弹性体材料具备更多的结晶温度，能更快的成形生产加工。
- 3.出色的延展性：INFUSE烷烃嵌段聚合物(OBCs)具备与SBCs相提并论的高应变力下的回弹力能。
- 4.的缩小变形：在提升环境温度时INFUSE烷烃嵌段聚合物(OBCs)的缩小变形较低，相比其他

种类有较大的核心竞争力。

5.优良的耐磨性能：INFUSE烷烃嵌段聚合物(OBCs)耐磨性能改善，给予更好的耐磨性能。

6.原材料的核心竞争力：下列是INFUSE烷烃嵌段聚合物(OBCs)对比其他各种各样弹性体材料，可以改进提

高的特性较为：

与丁二烯嵌段聚合物(SEBS，SIS，SBS)对比，INFUSE OBCs的特性：在相仿延展性和绵软的成份中

有更低的成本费持续高温特性的改善，出色的耐老化，重量较轻。

与丁二烯丙烯酸丁酯聚合物(EVA)对比，INFUSE OBCs的特性：提升延展性，更高一些的耐高温，改善的压

缩变形，重量较轻，感官刺激小(味蕾和味觉)。

与软塑聚乙烯(f-PVC)对比，INFUSE OBCs给予：一种根据烷烃的f-PVC代替品，更宽的运用

温度范围，重量较轻，感官刺激小(味蕾和味觉)。

与热固性动态性硫化橡胶胶(TPVs)对比，INFUSE OBCs给予：出色的缩小变形，改善工艺性能，低成本。

与各种各样软性异戊橡胶(包含聚烯烃弹性体[POEs]、异戊橡胶塑性体[POPs]、不定形聚-烷烃

[APAOs])对比，INFUSE OBCs给予：提高持续高温下延展性和缩小特性提升耐磨性能更快循环系统时长改

进延展性。