



HBN300

HBN300 型为羧基化的 NBR 橡胶乳液，具有优良的化学安定性、成膜性与柔软性，适用于各种检验、医疗、电子、工业及一般家用手套的制造。

特性

1. 优良的成膜性。
2. 良好的延伸率和柔软性。
3. 不含蛋白质，不会造成人体过敏。
4. 优异的抗拉强度及耐久性。
5. 对许多的溶剂及化学药品具有良好的抗渗透性。

一般物性

特性	规格	代表值	分析方法
总固形份, total solid%	43-45%	43.5	ASTM D1417
pH(25℃)	8.0-10.0	8.0	ASTM D1417
黏度, Viscosity cps (25℃)	10-70	28.3	ASTM D1417

*依据适用的国际标准制订的内部分析方法

包装与储存方式:

1. HBN300 产品应存放于阴凉处所，避免太阳直接照射，储存环境应保持在 $5 > 35^{\circ}\text{C}$ 冬季尤应避免结冻，以保持最佳性质。
2. 当不使用时，容器保持紧密，避免泄漏。
3. 在上述建议环境下储存，质量保证期为自出厂日起 6 个月。
4. 请在良好的通风条件下使用，并避免皮肤及眼睛直接接触。
5. 详细的处置方式，请参阅安全资料表(MSDS)，HBN300 不属于 EU Directive1999/45/EC 规范的有害物。

编辑日期: May, 2020

非承担责任:

由于使用条件或过程非我们所能控制，所以我们无法承担任何责任，及明确地否认此种物质于任何使用时的任何责任。资料的精确性、物质使用相关联的危险、或者从有关使用获得的结果，在此所包括的信息相信是真实及精确的；但所有陈述或建议并不含有担保、明示或暗示的意思。因此，依循所有适用的政府法律规范仍是使用者本身应有的责任。