

TD柴油抗冻剂

产品名称	TD柴油抗冻剂
公司名称	包头市新兴新能源科技开发有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	内蒙古自治区包头市青山区自由路就业局办公楼
联系电话	13514728180 13294865728

产品详情

TD牌柴油新型尾气净化剂

柴油新型抗冻净化剂

TD牌柴油新型尾气净化剂是大幅降低柴油烟度值使尾气达到排放标准的一款替代车用尿素罐（SCR系统）和车用尿素的高科技环保车用产品。是根据稀土纳米聚合剂技术原理发明的极低排放燃料技术产品，即在国标成品油的基础上，加入TD牌稀土纳米车辆燃油增效尾气净化剂。该聚合剂活性极强，稳定性极高，在自然条件下加入国标成品油后，在2-3秒内发生聚合反应，快速改变燃油碳氢分子结构重新排序碳氢键，增强了柴油的能量、活性和稳定性。达到减少废气排放的功效。

TD牌柴油新型尾气净化剂的优势：

- 1、替代车用尿素罐（SCR系统）和车用尿素。节省了柴油车（SCR系统）设备费用和维护费用以及购买车用尿素的费用。
- 2、柴油新型尾气净化剂是全面解决尾气中的有害物质CH、CO、NOx、Sox的技术产品。车用尿素只解决了NOx的排放。
- 3、柴油新型尾气净化剂替代车用尿素罐（SCR系统）和车用尿素后彻底解决了车用尿素因温度、保质期、保存方法、使用方法、过期尿素回收、尿素腐蚀性、安全性、和设备维护费等问题
- 4、提高柴油燃烧效率和清洁性达到了节油，减少有害气体排放。5、清洗喷油嘴沉积物，保持油路畅通，保障发动机动力正常输出。清除进气阀积炭。6、排除因不使用尿素和SCR系统工作不正常造成发动机

动力下降问题。 7、可使发动机长期保持清洁并处于工作状态，减少汽车维护保养费用，延长发动机的使用寿命，减少尾气排放对环境的污染。8、使用车用尿素100升柴油消耗5升；使用柴油新型尾气净化剂100升柴油只消耗2升。价格与使用车用尿素相当。车用尿素罐（SCR系统）和车用尿素的缺陷：1、使用车用尿素后，须对相关配件进行清洗，增加了清洗和维护费用。

2、尿素不能接触的的金属或合金：铜、青铜、铅、锌、铝、铝合金、镁、镁合金、焊聊（含铅）、锡,否则会使尿素变质。

3、车用尿素在存储使用过程中，需要避光，不能在高温和低温下使用。的运输和储存温度应该保持在-5 -25 之间。高温会导致尿素的分解，温度过低车用尿素会结晶，体积膨胀变大7%，如果尿素加太满，会胀破容器。4、如果尿素在使用中发生撒漏，会腐蚀车辆。5、尿素溶液在打开后容易被杂质污染或者被曝晒后滋生藻类。而且尿素本身分解产生氨气也溶液挥发引起尿素变质。打开后包装后，应在30天内用完。6、过期或者变质的车用尿素，必须通知厂家回收集中处理。不能直接排放，造成二次污染；7、尿素在高温情况下会分解导致爆炸和发生火灾。

8、尿素对衣物和人体皮肤，有严重的腐蚀性。

9、需要定期清洗和维护SCR系统管道及喷嘴，以及SCR系统各个零部件否则SCR系统不能正常使用。

使用内蒙古中石化0号柴油尾气排放检测结果及裁决:

机器转速 (r/min)	zuihou一次测量值 (m-1)			平均值 (m-1)	限值 (m-1)	合格确定
	1	2	3			
	0.60	0.46	0.58	0.55	3.00	通过

普通0号柴油加TD新型净化剂尾气排放检测结果及裁决:

zuihou一次测量值 (m-1)
0.08 0.03 0.02 0.04