

车用尿素用去离子水标准

一、概述：

随着环保要求越来越高，我国迎来了汽车尿素的巨大市场，其中，汽车尿素配方当中最主要的是去离子水与尿素原料，为了让尿素溶液达标，对尿素用去离子水标准做了一定要求。下面为大家提供一个车用尿素用去离子水标准。

二、去离子水标准：

等 级	一级	二级	三级
电 阻 率 M Ω NaN. (25 $^{\circ}$ C)	18(最小 17)	15(最小 12)	10(最小 8)
大于 1 μ m 微粒数	1	5	10
大于 0.5 μ m 微粒数	100	300	500
细菌个数, 最大值 个/mL	1	5	10
总有机碳含量, 最大值	50	100	200
二氧化硅总含量, 最大值	2	20	50
氯含量, 最大值	0.5	2	10
铜含量, 最大值	0.2	2	5
钾含量, 最大值	0.5	5	10
钠含量, 最大值 0	0.5	6	10
锌含量, 最大值	0.2	2	10
铝含量, 最大值	0.5	5	10
铁含量, 最大值	0.5	5	10
钙含量, 最大值	0.5	5	10

以上标准当中，选二级就可以达到车用尿素液用去离子水标准了，当然，如果随着标准的升级，未来可能会要求达到一级去离子水标准，当然，最低标准不能低于三级标准了。