## Nox氮氧化物转换器

www.mtrz168.com-苏州闽泰瑞泽电子科技有限公司-133 7218 0338



## 产品简介

NOX-100 NO2 →NO 转换器是基于空气中的二氧化氮,在 NO2 →NO 转化炉中,炉温控制在 280% ~ 400% ,在炉中转化剂的作用下(还原作用)将二氧化氮 NO2 还原成一氧化氮 NO;将烟囱或烟道及其他污染源中的 NO 2转化成NO。作为 NDIR 红外吸收式氮氧化物分析仪器, 化学发光式氮氧化物分析仪器的测量前的转化装置,将总氮氧化物 NOx(NO+NO2)中的 NO2 转化成 NO 进行测量,测量出二氧化氮 NO2 或总氮氧化物 NOx 的浓度。19"标准机箱 3u高度。

## 产品规格 系统参数

工作温度: 300-400℃	转换效率大于95%
预热时间: 30min	催化剂材质: 金属催化剂
最大转换容量: 300ppm	样气压力:最大2Pa
样气流量: ≤2L/min	转换管寿命:大于12个月(取決于现场工況)
温度控制精度: ±1℃	智能电子温控
No2浓度: ≤100PPM	工作环境温度: 0℃-50℃ 0 RH%-90 RH%
功率:600W	电源: AV220V 50Hz
尺寸: 483x133x280(宽x高x深)	重量: 10Kg

## 产品尺寸:



