

# 尿素后处理依米泰克尿素泵电机 济南紫晖 乌海尿素后处理

产品名称	尿素后处理依米泰克尿素泵电机 济南紫晖 乌海尿素后处理
公司名称	济南紫晖汽车配件有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	济南市天桥区蓝翔路卢庄工业园一区1-1号
联系电话	15054137354 15054137354

## 产品详情

### 尿素箱液位传感器滤芯滤网

#### DCU供电

DCU供电针脚（24V）：J1（电瓶供电中间20A保险）

DCU接地针脚：J10（与电瓶负极连接）

DCU点火开关信号线（24V）：J6（与ECU点火开关信号线K88并联| NOx传感器

NOx供电针脚（24V）：传感器针脚

1与ECU点火开关信号线K88并联。

NOx接地针脚：传感器针脚2与ECU接地J10针脚线并联后连接到电瓶负极。

NOx信号（CAN\_L）：传感器针脚3针脚与ECU针脚K76和DCU针脚J5并连。

NOx信号（CAN\_H）：传感器针脚4针脚与ECU针脚K54和DCU针脚J9并连。

注意：ECU、DCU、NOx传感器相互间靠CAN线实现通讯与诊断：  
u ECU—CAN\_H(CAN高)：ECU针脚K54、DCU针脚J9、NOx针脚4 三线并联，并与诊断接口6号针脚孔连接。参考电压2.7V左右  
u ECU—CAN\_L(CAN低)：ECU针脚K76、DCU针脚J5、NOx针脚3 三线并联，并与诊断接口14号针脚孔连接。参考电压2.3V左右  
I 排温传感器针脚

### 尿素液位传感器滤网

## 饺子型尿素液位传感器滤网

康明斯尿素箱液位传感器滤网，福康尿素箱液位传感器滤网

1157050-71U解放气驱尿素液位传感器滤芯

前排温信号针脚：传感器1号针脚与DCU针脚J4 连接u 前排温接地针脚：传感器2号针脚与DCU针脚J8 连接

后排温信号针脚：传感器1号针脚与DCU针脚J3 连接（暂未启用）

后排温接地针脚：传感器2号针脚与DCU针脚J7 连接（暂未启用）I 环境温度传感器

环境温度信号（参考电压5V）：传感器1号端子与DCU信号针脚J14号

环境温度接地：传感器2号端子与DCU信号针脚J12号I 尿素液位温度传感器

尿素液位传感器信号（参考电压5V）：传感器1号端子与DCU信号针脚J14号

尿素液位传感器接地：传感器2号端子与DCU信号针脚J12号u

尿素温度传感器信号（参考电压5V）：传感器3号端子与DCU信号针脚J14号

## 尿素液位传感器滤芯

## 东风添蓝DCU控制总成

东风天龙，天锦尿素泵DCU控制总成3615010-T25F0， 3615010-KC9H0，尿素后处理天纳克尿素喷嘴， 3615010-KJ1Q0， 3615010-KJ1Q1， 3615010-KJ1QA

3615010-T25F2， 3615010-T25F3， 3615010-T25FC， 3615010-T25FD，

东风康明斯尿素后处理系统1880，尿素后处理依米泰克尿素泵电机，DCU控制总成

3615010-T68H1， 3615010-T68H2， 3615010-T68H3， 3615010-T68H4

3615010-T68M1，乌海尿素后处理， 3615010-T68M2， 3615010-T68M3

3615010-T68M4， 3615010-T68H0

中国重汽自主尿素后处理系统DCU控制总成，WG1034121020， WG1034121000，WG1034121018，重汽国四自主一代，气驱一代，气驱二代

玉柴三立尿素泵DCU控制总成L6200-3823390B-N77， A2200-1205352C-33

天纳克新款尿素泵总成TENNECO，DCU型号258437，82204214，HW Version:V1.3 SW  
Version:v2.4

中国重汽适配型号为WG9725545223

排气后处理控制单元（ACU），此款尿素泵与解放，江淮格尔发，华菱悍马等重卡车型装配是一样的

工业气动快插接头：

防脱是由犬牙机构完成，多次插拔后，气管上会留下一圈磨损的痕迹，密封圈在防脱机构后，如果气管磨损会导致密封露，对气管只有外径的要求。

车用气动快插接头中：

防脱是由一组带倒刺的抱爪完成，多次插拔后，气管上不会留下环形磨损痕迹，密封圈在防脱机构后，由于没有严重磨损的风险，密封更可靠对气管的内外径都有要求（不能用PU软管）。

混合式压力传感器：

电源线为6号针脚、接地线为1号针脚、信号线为5号针脚：6-1之间电阻为1K；1-6之间电阻为0.87K；1-5之间电阻为0.05k；6-5之间电阻为0.94K；5-6之间电阻为0.83K。

DTS-380 A03M418 5307957康明斯原厂尿素液位传感器。

喷射计量阀：

内部1号为3号针脚（黑线） 内部2号为8号针脚（黑线）3-8之间电阻为12.7欧姆。

尿素液压力传感器：

电源线为6号针脚、接地线为1号针脚、信号线为4号针脚：6-1之间电阻为1K；1-6之间电阻为0.87K；1-4之间电阻为0.05k；6-4之间电阻为1.01K；4-6之间电阻为0.87K。

DTS-310 5293533，A040U659 康明斯国五尿素箱液位传感器

计量泵电机：

电源线为10号针脚（红线） 接地线为2号针脚（黑线） 第三项线为11号针脚

尿素温度传感器：

信号线为9号针脚（白线） 接地线为1号针脚（黑线），在温度为26度左右时电阻为8.6K，该传感器为负温度系数传感器，温度越高阻值越低。

尿素后处理依米泰克尿素泵电机-济南紫晖-乌海尿素后处理由济南紫晖汽车配件有限公司提供。济南紫晖汽车配件有限公司（[www.sinotruckhowo.org](http://www.sinotruckhowo.org)）是山东 济南,发动机总成的翘楚，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在济南紫晖领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创济南紫晖更加美好的未来。

