

# DMi141-SC/DMi140-SC/DGi111-SC 梅特勒-托利多复合电极

产品名称	DMi141-SC/DMi140-SC/DGi111-SC 梅特勒-托利多复合电极
公司名称	北京域能汇通科技有限公司
价格	5555.00/个
规格参数	品牌:梅特勒托利多 型号:DMi140-SC 产地:瑞士
公司地址	北京市朝阳区立清路8号3-2205
联系电话	86-010-65911327-101 18614088757

## 产品详情

DMi141-SC复合银环智能电极

即插即用复合银环智能电极

复合银环智能电极用于银量法滴定。用于水溶液中卤素离子、硫化物、硫化氢、硫醇和氰化物的分析。

示例：

番茄酱、食品、果汁中的盐含量分析（食盐，NaCl）

在纸浆和纸工业中的绿色和黑色浆液内的硫化物含量

银合金内银的含量

内置电极芯片的即插即用电极确保操作的正确性。

规格 - DMi141-SC复合银环智能电极

长度 149.5 mm

测量范围 mV -2000 ... +2000

电极体直径 12 mm

温度范围 0-80 °C

## 应用 沉淀滴定

简短描述 即插即用复合银环智能电极，用于有pH值变化的银量法滴定

物料号 (s) 51109530

### 特征和利益

电极芯片

陶瓷液接部

纯银传感元件

ARGENTHAL参比系统

标配参比电极的补充液 ( 1 mol/L KNO<sub>3</sub> )

## DMi140-SC复合铂环氧化还原智能电极

即插即用复合铂环氧化还原智能电极

带陶瓷液络部的的复合铂环氧化还原智能电极，用于有pH值变化的氧化还原滴定。内置电极芯片的即插即用电极确保操作的正确性。

规格 - DMi140-SC复合铂环氧化还原智能电极

## 应用 氧化还原滴定

简短描述 带陶瓷液络部的的即插即用复合铂环氧化还原智能电极，用于有pH值变化的氧化还原滴定

物料号 (s) 51109520

### 描述

#### 应用示例:

用高锰酸钾作为滴定剂的氧化滴定 ( 如 : kappa(卡帕)值 )

硫酸铈滴定 ( 如 : 维生素E , 黄金含量的分析 )

碘滴定 ( 如 : 铜的测定 )

2,6-二氯靛酚 ( 如 : 维生素C的测定 )

用硫代硫酸盐的还原滴定 ( 如 : 用于碘的返滴定的测定 )

硫酸亚铁铵 ( 用于多种氧化还原反应的返滴定 )

纯铂金传感元件

可补充参比参比电极液 ( 3 mol/L KCl )

DGi111-SC复合玻璃pH智能电极

即插即用复合玻璃pH智能电极

陶瓷液络部的的复合玻璃pH智能电极，用于直接测量pH值和水溶液中的酸碱滴定。适用于几乎所有行业的大部分常规应用。

例如：

饮料中的酸含量，水样的酸碱性，恒pH应用。

内置电极芯片的即插即用电极来确保操作的正确性。

规格 - DGi111-SC复合玻璃pH智能电极

测量范围 pH 0-14

应用 水溶液中酸碱滴定

简短描述 陶瓷液络部的的复合玻璃pH智能电极，用于水溶液中的酸碱滴定

物料号 (s) 51109500

大U半球型玻璃膜，具有高表面积和很低的阻抗。能确保快速和稳定的电极响应

陶瓷液络部

ARGENTHAL参比体系

标配参比电极的补充液 ( 3mol/L KCl )

InPro3250/120/Pt100 52 002 547

InPro3250/120/Pt1000 52 002 548

InPro3250/225/Pt100 52 002 552

InPro3250/225/Pt1000 52 002 553

InPro3250/325/Pt100 52 002 554

InPro3250/325/Pt1000 52002555

InPro3250/425/Pt100 52002556

InPro3250/425/Pt1000 52002557

InPro3250SG/120/Pt100 SG 52 002 558

InPro3250SG/120/Pt1000 SG 52 002 559

InPro3250SG/225/Pt100 SG 52 002 560

InPro3250SG/225/Pt1000 SG 52 002 561

InPro3250SG/325/Pt100 SG 52 002 562

InPro3250SG/325/Pt1000 SG 52 002 563

InPro3250SG/425/Pt100 SG 52 002 564

InPro3250SG/425/Pt1000 SG 52 002 565

InPro3250i/SG/120 ISM(K8S Steckkopf) 52 005 373

InPro3250i/SG/225 ISM(K8S Steckkopf) 52 005 374

InPro3250i/SG/325 ISM(K8S Steckkopf) 52 005 375

InPro3250i/SG/425 ISM(K8S Steckkopf) 52 005 376

InPro3251/120/Pt100 52 002 585

InPro3251i/SG/120 ISM(K8S Steckkopf) 52 003 693

InPro3251/225/Pt100 52 002 586

InPro3251/425/Pt1000 52 002 976

InPro3252/120/Pt100 52 002 587

InPro3252/225/Pt100 52 002 588

InPro3252SG/225/Pt1000 SG 52 002 982

InPro3253/120/Pt100 52 002 566

InPro3253/120/Pt1000 52 002 567

InPro3253/150/Pt100 52 002 888

InPro3253/225/Pt100 52 002 568

InPro3253/225/Pt1000 52 002 569

InPro3253/250/Pt100 52 002 570

InPro3253/325/Pt100 52 002 571

InPro3253/325/Pt1000 52 002 572

InPro3253/425/Pt100 52 002 573

InPro3253/425/Pt1000 52 002 574

InPro3253SG/120/Pt100 SG 52 002 576

InPro3253SG/120/Pt1000 SG 52 002 577

InPro3253SG/225/Pt100 SG 52 002 578

InPro3253SG/225/Pt1000 SG 52 002 579

InPro3253SG/250/Pt1000 SG 52 003 502

InPro3253SG/325/Pt100 SG 52 002 580

InPro3253SG/325/Pt1000 SG 52 002 581

InPro3253SG/425/Pt100 52002582

InPro3253SG/425/Pt1000 52002583

InPro3253i/SG/120 52005377

InPro3253i/SG/225 52005378

InPro3253i/SG/325 52 005379

InPro3253i/SG/425 52005380

InPro4010/120 52000510

InPro4010/120/Pt100 52000511

InPro4010/120/Pt1000 52000512

InPro4260/120/Pt100 52002986

InPro4260/120/Pt1000 52002987

InPro4260/225/Pt100 52002988

InPro4260/225/Pt1000 52002989

InPro4260/425/Pt100 52002992

InPro4260/425/Pt1000 52002993

InPro4260SG/120/Pt100 52003545

InPro4260SG/120/Pt1000 52003546

InPro4260SG/225/Pt100 (52003547)

InPro4260SG/225/Pt1000 (52003548 )

InPro4260i/SG/120 52005381

InPro4260i/SG/225 52005382

InPro4260i/SG/425 52005407

InPro4262/120/Pt100 52003549

InPro4262/120/Pt1000 52 003 550

InPro4262/225/Pt100 52 003 551

InPro4262/225/Pt1000 52 003 552

InPro4262/425/Pt100 52 003 553

InPro4262/425/Pt1000 52 003 554

InPro4262i/SG/120 ISM(K8S Steckkopf) 30018467

InPro4262i/SG/225 ISM(K8S Steckkopf) 30018468

InPro4501/Pt100/SG/3m/S/T 59909542

InPro4501/Pt1000/SG/3m/S/T 59909545

InPro4501/Pt100/SG/10/ST 59909546

InPro4501/Pt1000/SG/10/ST 59909548

InPro4501VP/Pt100/SG 59909570

InPro4501VP/Pt1000/SG 59909571

InPro4550VP/Pt100/SG 52002401

InPro4550VP/Pt1000/SG 52002402

InPro4800/120/Pt100 52002124

InPro4800/120/Pt1000 52002125

InPro4800/225/Pt100 52002126

InPro4800/225/Pt1000 52002127

InPro4800/360/Pt100 52002128

InPro4800/425/Pt100 52002129

InPro4800/425/Pt1000 52002130

InPro4800/SG/120/Pt100 SG 52003541

InPro4800/SG/120/Pt1000 SG 52003542

InPro4800/SG/225/Pt100 SG 52003543

InPro4800/SG/225/Pt1000 52003544

InPro4800i/SG/120 52005383

InPro4800i/SG/225 52005384

InPro4800i/SG/425 52003748

InPro4801SG/120/Pt100 52002131

InPro4801SG/120/Pt1000 52002132

InPro4801i/SG/120 52003581

InPro4801i/SG/425 52003857

InPro4802/225/Pt100 52002718

InPro4802SG/225/Pt1000 52003398

InPro4802i/SG/120

种类

订货号

型号

说明

pH

电

极

51343101

InLab Expert Pro

三合一常规样品pH电极 ( 0-14pH,0-100 ) ,BNC/Cinch接口 ( NTC30k ) ,含1.2m电缆

30014096

InLab Expert Pro-ISM

三合一常规样品pH电极 ( 0-14pH,0-100 ) ,BNC/Cinch接口 ( NTC30k ) ,含1.2m电缆 , 用于SevenGo/SevenCompact系列

51344102

IP67

三合一pH电极 ( 0-14pH,0-100 ) ,BNC/Cinch接口 ( NTC 30k ) ,含2m电缆 , 仅用于SevenGo Duo系列

51340288

InLab 413 SG IP67

pH电极, ( 0-14pH,0-100 ) ,BNC/Cinch接口,含2m电缆 , 仅用于SG2、SG8、SG23、SG68、SG78

51343050

InLab Routine

复合样品pH电极 ( 0-14pH,0-100 ) ,S7接头 ( 需另配电缆ME52300004 )

51343054

InLab Routine Pro

三合一pH电极 ( 0-14pH,0-100 ) ,多针接头 ( 需另配电缆ME52300009 ) , 适合测量强酸强碱样品、高温样品、生物样品等

51344055

InLab Routine Pro-ISM

三合一pH电极 ( 0-14pH,0-100 ) ,多针接头 ( 需另配电缆ME51344291或51344292 ) , 用途同上

51343070

InLab Science

低离子浓度样品pH电极 ( 0-12pH,0-100 ) ,S7接头 ( 需另配电缆ME52300004 ) , 适合测量离子浓度较低溶液或粘稠溶液

51343071

InLab Science Pro



三合一低离子浓度样品pH电极 ( 0-12pH,0-100 ) ,  
多针接头 ( 需另配电缆ME52300009 ) ,内置温度探头 , 用途同上

51344072

InLab Science Pro-ISM

三合一低离子浓度样品pH电极 ( 0-12pH,0-100 ) ,多针接头 ( 需另配电缆ME51344291或51344292 ) ,内置  
温度探头

51343165

InLab Semi-Micro

半微量样品电极 ( 0-14pH,0-100 ) ,S7接头 ( 需另配电缆ME52300004 )

51343160

InLab Micro

微量样品电极 ( 0-14pH,0-80 ) ,S7接头 ( 需另配电缆ME52300004 ) ,3mm直径 , 适用于离心管、PCR管  
内的微量样品测量

51344163

InLab Micro Pro-ISM

微量样品电极 ( 0-14pH,0-80 ) ,多针接头 ( 需另配电缆ME51344291或51344292 ) ,5mm直径,内置温度  
探头 , 用途同上

51343157

InLab Surface

平面样品电极 ( 1-11pH,0-50 ) ,S7接头 ( 需另配电缆ME52300004 ) , 适用于纸张、纺织品、皮肤、墙面  
涂料等表面pH

51343153

InLab Solids

固体/半固体样品电极 ( 1-11pH,0-80 ) , S7接头 ( 需另配电缆ME52300004 ) , 适用于乳酪、肉类、固体  
培养基等样品测量

51343154

InLab Solids Pro

三合一固体/半固体样品pH电极 ( 1-11pH,0-80 ) ,多针接头 ( 需另配电缆ME52300009 ) , 内置温度探头,

适用于乳酪,肉,鱼,土壤等

51344155

Inab Solids Pro-ISM

三合一固体/半固体样品pH电极 ( 1-11pH,0-80 ) ,多针接头 ( 需另配电缆ME51344291或51344292 ) , 内置温度探头,用途同上

51343156

InLab Solids Pro IP67

三合一固体/半固体样品pH电极 ( 1-11pH,0-80 ) ,BNC/Cinch接口,有防水接头,内置温度探头,用途同上,适用于SevenGo仪表

51343174

InLab Cool

低温pH电极 ( 1-11pH,-30-80 ) ,S7接头 ( 需另配电缆ME52300004 ) ,适用于纯水、超纯水及低温样品的pH测量

51343176

InLab Hydrofluoric

含氢氟酸样品电极 ( 1-11pH,0-100 ) ,S7接头 ( 需另配电缆ME52300004 ) , 适合测量含氟化氢HF介质的溶液

51343170

InLab Pure

纯水电极 ( 1-11pH,0-80 ) ,S7接头 ( 需另配电缆ME52300004 ) , 适合锅炉水、饮用水等纯水的pH测量

51343171

InLab Pure Pro

三合一超纯水电极 ( 1-11pH,0-80 ) ,多针接头 ( 需另配电缆ME52300009 ) ,内置温度探头,适合锅炉水,注射水,饮用水等超纯水的pH测量

51344172

InLab Pure Pro-ISM

三合一超纯水电极 ( 1-11pH,0-80 ) ,多针接头 ( 需另配ISM电缆ME51344291或51344292 ) , 内置温度探头,用途同上

51343110

## InLab Power

粘稠样品pH电极 ( 0-12pH,0-100 ) ,S7接头 ( 需另配电缆ME52300004 ) , 适合测量粘稠,悬浮,油性样品 , 如胶水,油漆,果酱,奶油,牛奶等

51343111

## InLab Power Pro

三合一粘稠样品pH电极 ( 0-12pH,0-100 ) ,多针接头 ( 需另配电缆ME52300009 ) ,内置温度探头,用途同上

51344211

## InLab Power Pro-ISM

三合一预加压pH电极 ( 0-12pH,0-100 ) ,多针接头 ( 需另配电缆ME51344291或51344292 ) , 内置温度探头 , 用途同上

51343150

## InLab Viscous

高粘稠样品pH电极 ( 0-14pH,0-100 ) ,S7接头 ( 需另配电缆ME52300004 ) , 适合测量粘稠样品, 如膏霜类化妆品,洗发水,沐浴露,奶酪,果酱等

51343151

## InLab Viscous Pro

高粘稠样品pH电极 ( 0-14pH,0-100 ) ,多针接头 ( 需另配电缆ME52300009 ) ,内置温度探头 , 用途同上

12997879

LE438

三合一pH电极 ( 0-14pH,0-80 ) ,BNC/Cinch接口 ( NTC 30k ) 及1m电缆

12100840

LE420

低离子浓度样品pH电极 ( 0-14pH,0-80 ) ,BNC接口及1m电缆

12520001

LE409

玻璃复合电极 ( 0-14pH,0-80 ) ,BNC接口及1m电缆

导

51302256

InLab 710

电导电极 ( 10uS/cm-500mS/cm,0-100 ) ,玻璃材质 , 适合电导率较高的有机溶液及水溶液的测量

51302255

InLab 720

电导电极 ( 0-500uS/cm,0-100 ) ,需配84uS/cm标准液 ( 51302153 ) ,玻璃材质, 适合纯水及低电导率有机溶液的测量

51344020

InLab 731

电导电极 ( 10uS/cm-1000mS/cm,0-100 ) ,环氧树脂材质 , 适合电导率较高的水溶液的测量

30014092

InLab 731-ISM

电导电极 ( 10uS/cm-1000mS/cm,0-100 ) ,环氧树脂材质,含1.8m电缆,适合电导率较高的水溶液的测量

51344024

InLab 741

超纯水电导率电极 ( 0.001-500uS/cm,0-100 ) ,不锈钢材质 , 适用于纯水及超纯水电导率的测量

30014094

InLab 741-ISM

超纯水电导率电极 ( 0.001-500uS/cm,0-100 ) ,不锈钢材质,含1.8m电缆, 适用于纯水及超纯水电导率的测量

51344030

InLab 751-4mm

微量样品电导率电极 ( 1uS/cm-200mS/cm,0-100 ) ,玻璃材质,内置温度探头,4mm直径, 适用于离心管,PCR管内微量样品测量

51344031

InLab 751-6mm

半微量样品电导率电极 ( 1uS/cm-200mS/cm,0-100 ) ,玻璃材质,内置温度探头,6mm直径, 最低浸入深度15mm,用途同上

51344120

InLab 738 IP67

电导率电极 (  $10 \mu\text{S}/\text{cm}$ - $1000\text{mS}/\text{cm}$ , $0$ - $100$  ) ,LTW7接口,适用于SG3、SG7、SG23、SG78

51344110

InLab 738-ISM IP67

电导率电极 (  $10 \mu\text{S}/\text{cm}$ - $1000\text{mS}/\text{cm}$ , $0$ - $100$  ) ,LTW7接口,含2m电缆 , 仅用于SG23、SG78

51344126

InLab 742 IP67

超纯水电导率电极 (  $0.001$ - $500\mu\text{S}/\text{cm}$ , $0$ - $100$  ) ,不锈钢材质,适用于纯水及超纯水电导率的测量,LTW7接口,适用于SevenGo

51344116

InLab 742-ISM IP67

超纯水电导率电极 (  $0.001$ - $500\mu\text{S}/\text{cm}$ , $0$ - $100$  ) ,不锈钢材质,适用于纯水及超纯水电导率的测量,LTW7接口,仅用于SG23、SG78

12107278

LE703

电导电极 (  $10\mu\text{S}/\text{cm}$ - $200\text{mS}/\text{cm}$ ,  $0$ - $80$  )

溶

氧

51344621

InLab OptiOx-ISM

IP67光学法溶解氧传感器 (  $0$ ~ $500\%$ ,  $0$ ~ $50\text{mg}/\text{L}$ , $0$ ~ $50$  ) , 含1.8m电缆 , 仅用于SG9、SG98

51340291

InLab 605 IP67

溶解氧电极 (  $0$ ~ $200\%$ , $0$ ~ $20\text{mg}/\text{L}$ , $0$ ~ $60$  ) , 仅用于SG6、SG68

51344611

InLab 605-ISM IP67

溶解氧电极 ( 0~200%,0~20mg/L,0~60 ) ,含2m电缆 , 仅用于SG68

ORP

51343200

InLab Redox

白金氧化还原电极 ( 0-100 ) ,S7接头 ( 需另配电缆ME5230004 )