

## Redox-Elektroden

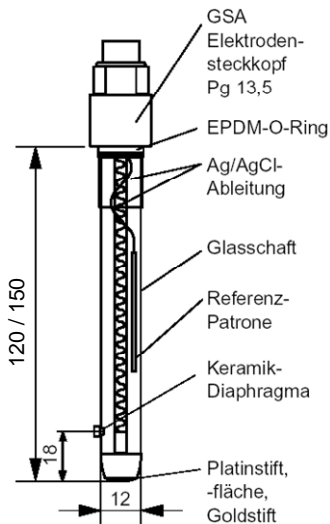
### OPS32 Redox-Elektroden mit Keramik-Diaphragma und Gel-Füllung

#### Einsatzbereiche

Die gelgefüllten Elektroden sind für die Bereiche Schwimmbad, Wasseraufbereitung und Laboranwendungen besonders geeignet.

#### Vorteile auf einen Blick

- Hochwertiges Keramik-Diaphragma
- Durch kleine Kontaktfläche keine Ionenverarmung des Elektrolyten
- Gel-Füllung, kein Nachfüllen von Elektrolyt erforderlich
- Einsatz bis 3 bar
- Redox-Messelemente:  
- Goldstift oder Platinfläche



GSA



NSA



Stift



Kuppe

Elektrodentyp	Einsatzbereich / Diaphragma	Schaftlänge	Anschlusskopf
0 HD-Ausführung	FBO Platinfläche, 1 Diaphragma NBO Goldstift, 1 Diaphragma	2 120 mm (nur GSA) 3 150 mm (nur NSA)	GSA Gewindesteckkopf Pg 13,5 NSA Normalsteckkopf

OPS32- [ ] [ ] [ ] [ ] Vollständiger Bestellcode

#### Redox Platin HD

Redox Einstabmesskette OPS32-0FBO2GSA  
Keramik Diaphragma; Pg 13,5; Kabelsteckkopf; Gel Elektrolyt;  
geschlossener Schaft; Druckbereich bis 3bar; Platin Kuppe

Artikel-Nr. **620100**

Preisgruppe **0**

Preis **119,50 €**

#### Redox Gold

Redox Einstabmesskette OPS32-0NBO2GSA  
Keramik Diaphragma; Pg 13,5; Kabelsteckkopf; Gel Elektrolyt;  
Gold Stift

Artikel-Nr. **620110**

Preisgruppe **0**

Preis **136,80 €**

**Preise für andere  
Ausführungen  
fragen Sie bitte an.**

## Redox-Elektroden



### Redox Platin Noryl BNC

Redox Einstabmesskette; Norylschaft;  
Keramik Diaphragma; Festkabel 2 m mit BNC Stecker; Gel  
Elektrolyt; Platin Ring, häufig in der Aquaristik eingesetzt,  
passend für IKS, Dennerle, Sera, JBL und andere

Artikel-Nr. **620104**

Preisgruppe **0**

Preis **77,70 €**

### Redox Metallelektrode Pt-Au

Redox Metallelektrode Pt-Au,  
Pt und Au Stift, Pg 13,5, Kabelsteckkopf,  
Mindestbestellmenge: 5 Stück

Artikel-Nr. **620114**

Preisgruppe **0**

Preis **128,50 €**