

# EUROTRONIK PUFFERLÖSUNGEN

## Mit Patentierter Flasche



Kalibrierlösung zum Abgleich von Elektrode mit Messgerät, **pH 4.01 250 ml**. Mit Hilfe der patentierten Flasche kann der Sensor ohne separates Gefäß, direkt oberhalb der Flasche kalibriert werden. Die restliche Flüssigkeit wird dabei nicht kontaminiert.

Best. Nr.  
6031-0030

7,50 €



Kalibrierlösung zum Abgleich von Elektrode mit Messgerät, **pH 7.00 250ml**. Mit Hilfe der patentierten Flasche kann der Sensor ohne separates Gefäß, direkt oberhalb der Flasche kalibriert werden. Die restliche Flüssigkeit wird dabei nicht kontaminiert.

Best. Nr.  
6031-0031

7,50 €



Kalibrierlösung zum Abgleich von Elektrode mit Messgerät, **pH9.00 250 ml**. Mit Hilfe der patentierten Flasche kann der Sensor ohne separates Gefäß, direkt oberhalb der Flasche kalibriert werden. Die restliche Flüssigkeit wird dabei nicht kontaminiert.

Best. Nr.  
6031-0032

7,50 €



Kalibrierlösung zum Abgleich von Elektrode mit Messgerät, **pH 10.01 250ml**. Mit Hilfe der patentierten Flasche kann der Sensor ohne separates Gefäß, direkt oberhalb der Flasche kalibriert werden. Die restliche Flüssigkeit wird dabei nicht kontaminiert.

Best. Nr.  
6031-0034

7,50 €

### Pufferlösungen mit patentierter Flasche 500 ml



Kalibrierlösung zum Abgleich von Elektrode mit Messgerät, **pH 4.01 500 ml**. Mit Hilfe der patentierten Flasche kann der Sensor ohne separates Gefäß, direkt oberhalb der Flasche kalibriert werden. Die restliche Flüssigkeit wird dabei nicht kontaminiert.

Best. Nr.  
6031-0035

10,00 €



Kalibrierlösung zum Abgleich von Elektrode mit Messgerät, **pH 7.00 500 ml**. Mit Hilfe der patentierten Flasche kann der Sensor ohne separates Gefäß, direkt oberhalb der Flasche kalibriert werden. Die restliche Flüssigkeit wird dabei nicht kontaminiert.

Best. Nr.  
6031-0036

10,00 €

# EUROTRONIK PUFFERLÖSUNGEN

## Mit Patentierter Flasche



Kalibrierlösung zum Abgleich von Elektrode mit Messgerät, **pH 9.00 500 ml**. Mit Hilfe der patentierten Flasche kann der Sensor ohne separates Gefäß, direkt oberhalb der Flasche kalibriert werden. Die restliche Flüssigkeit wird dabei nicht kontaminiert.

Best. Nr.

6031-0037

10,00 €



Kalibrierlösung zum Abgleich von Elektrode mit Messgerät, **pH 10.00 500ml**. Mit Hilfe der patentierten Flasche kann der Sensor ohne separates Gefäß, direkt oberhalb der Flasche kalibriert werden. Die restliche Flüssigkeit wird dabei nicht kontaminiert.

Best. Nr.

6031-0039

10,00 €

### Leitwertlösungen mit patentierter Flasche 500 ml



Kalibrierlösung zum Abgleich von Elektrode mit Messgerät, **84 uS, 500 ml**. Mit Hilfe der patentierten Flasche kann der Sensor ohne separates Gefäß, direkt oberhalb der Flasche kalibriert werden. Die restliche Flüssigkeit wird dabei nicht kontaminiert.

Best. Nr.

6031-0052

13,50 €



Kalibrierlösung zum Abgleich von Elektrode mit Messgerät, **147 uS, 500 ml**. Mit Hilfe der patentierten Flasche kann der Sensor ohne separates Gefäß, direkt oberhalb der Flasche kalibriert werden. Die restliche Flüssigkeit wird dabei nicht kontaminiert.

Best. Nr.

6031-0053

13,50 €



Kalibrierlösung zum Abgleich von Elektrode mit Messgerät, **1413 uS, 500 ml**. Mit Hilfe der patentierten Flasche kann der Sensor ohne separates Gefäß, direkt oberhalb der Flasche kalibriert werden. Die restliche Flüssigkeit wird dabei nicht kontaminiert.

Best. Nr.

6031-0054

13,50 €



Kalibrierlösung zum Abgleich von Elektrode mit Messgerät, **12880 uS, 500 ml**. Mit Hilfe der patentierten Flasche kann der Sensor ohne separates Gefäß, direkt oberhalb der Flasche kalibriert werden. Die restliche Flüssigkeit wird dabei nicht kontaminiert.

Best. Nr.

6031-0055

13,50 €

Alle Preise zzgl. MwSt.