

## **PH105 электроды с плоской поверхностью ExStik**



Надежные электроды с плоской поверхностью обеспечивают оперативное измерение при использовании измерительного прибора ExStik. Возможность измерений в жидкой, полутвердой и твердой среде. Хлориновый электрод не требует использования образцового раствора, а также имеет неограниченный срок хранения. Функция автоматической компенсации температуры при помощи встроенного датчика Pt-100 Ом.

**Заказать**

[sales@td-automatika.ru](mailto:sales@td-automatika.ru)

### **Особенности:**

- Электрод с плоской поверхностью делает возможным оперативное измерение в жидких, полутвердых и твердых средах.
- Хлориновый и pH электроды имеют встроенные датчики температуры.
- Хлориновый электрод не требует использования образцового раствора, а также имеет неограниченный срок хранения.
- Конструкция плоской поверхности электрода обеспечивает легкую очистку и устойчивость к повреждениям.
- Заменяемые модули датчика pH для серии измерительных приборов ExStik.
- Функция автоматической компенсации температуры при помощи встроенного датчика Pt-100ом.
- Предназначается исключительно для использования с измерительными приборами ExStik.
- Возможность проводить измерения в твердых, полутвердых и жидких средах.