

## Устойчивость датчика уровня к химическим веществам

Уксусная кислота	●
Соляная кислота 38%	⊗
Серная кислота 98%	⊗
Азотная кислота 50%	⊗
Фосфорная кислота 85%	◐
Вода	●
Морская вода	●
Этиловый спирт	◐
Метиловый спирт	◐
Трихлорэтилен	⊗
Вазелин	⊗
Бензин	⊗
Бензол	⊗
Ксилен	⊗
Хлороформ	⊗
Фенол	◐
Глюкоза	◐
Гипохлорид натрия	⊗
Нитрат аммония	◐
Минеральное масло (нефть)	⊗
Мыльный раствор 5%	●
Сульфат цинка	◐

- ◐ - низкое нанесение ущерба  
● - никакого нанесения ущерба  
⊗ - высокое нанесение ущерба

