



Почтовый адрес: 119991, г. Москва, Ленинский пр., д. 31,
стр. 4, ИФХРАН, НПП «ЭКОНИКС»
Т/ф (495) 730-5126, 958-2830, 952-6584, 955-4034, 955-4608

www: <http://www.econix.com>
e-mail: econix@econix.com;
econix@com2com.ru

В данной таблице представлены компоненты, которые Вы можете определять при помощи прибора Экотест-2020, используя реагенты, поставляемые фирмой Эконикс

| Элемент | Минимальный предел обнаружения по методике (мг/л) | Погрешность методики, % | Длина волны |
|---------------------------|---|-------------------------|-------------|
| Алюминий | 0,05 | 25 | 620 |
| Сульфиды | 0,15 | 6 | 660 |
| Марганец | 0,1 | 1 | 470 |
| Хром | 0,01 | 7 | 525 |
| Фенол | 0,1 | 12 | 525 |
| Кобальт | 0,1 | 3 | 525 |
| Никель | 0,1 | 15 | 470 |
| Медь | 0,02 | 7 | 620 |
| Аммоний | 0,01 | 20 | 430 |
| Нитрат | 0,5 | 4 | 525 |
| Нитрит | 0,05 | 2 | 525 |
| Железо (II) | 0,1 | 5 | 525 |
| Железо(III) | 0,1 | 20 | 565 |
| Железо суммарное | 0,1 | 20 | 525 |
| Цинк | 0,05 | 5 | 620 |
| Цветность | 50 | — | 400 |
| Фосфат | 0,2 | 4 | 850 |
| АПАВ | 0,5 | 3 | 660 |
| Активный хлор | 0,1 | 8 | 565 |
| Нефтепродукты (ароматика) | 0,5-10 | 10 | 400 |
| | 1-20 | 8 | 400 |