



---

## УЛЬТРАЗВУКОВОЙ ПЬЕЗОПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ S0206 0.05A0R20X20CL ПАСПОРТ

---

Тип преобразователя - совмещённый, прямой (П111-0,05-25).

Предназначен для работы в составе ультразвуковых дефектоскопов А1220, А1220 Монолит, а также в составе приборов для прозвучивания материалов, например, УК-10ПМС и аналогичных им.

Номинальная рабочая частота ультразвуковых колебаний 0,05 МГц  $\pm$  0,005 МГц.

Максимальное импульсное напряжение возбуждения 250 В.

Электрическая ёмкость пьезоэлемента 8900 пФ  $\pm$  900 пФ.

Диаметр рабочей поверхности 25 мм.

Удвоенное время задержки в протекторе 0,2 мкс.

---

### СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЁМКЕ

Изделие № 1030087

изготовлено в соответствии с действующей технической документацией и признано годным для эксплуатации.

Приёмку произвёл \_\_\_\_\_ / Иванов М.В. /

08 февраля 2022 г.

Срок гарантии 6 месяцев с момента продажи.

**ПРЕДПРИЯТИЕ-ИЗГОТОВИТЕЛЬ:**

ООО "Акустические Контрольные Системы" ("АКС").

147712, Московская область, Ленинский район, пос. Горки

Ленинские, промзона «Технопарк», ул. Восточная, вл. 12, стр. 1

Тел. /факс (095) 984-74-62, 777-66-09.

E-mail: [market@acsys.ru](mailto:market@acsys.ru)

[www.acsys.ru](http://www.acsys.ru)

Дата продажи