

ABX Pentra Sample Diluent CP

- Pentra C400
- ABX Pentra 400

REF A11A01662

REAGENT 99 mL



IVD CE

HORIBA ABX SAS
Parc Euromédecine - Rue du Caducée
B.P. 7290
34184 MONTPELLIER Cedex 4
FRANCE

Реагент для диагностического применения *in vitro* для разведения антител, калибраторов и образцов при анализе турбидиметрическим методом.

Предполагаемое использование (не для применения в США) ^{a b}

ABX Pentra Sample Diluent CP специально предназначен для разведения растворов антител, калибраторов и образцов, используемых при анализе турбидиметрическим методом.

Реагенты

ABX Pentra Sample Diluent CP представляет собой готовый к использованию разбавитель, состоящий из натрий-фосфатного буфера с азидом натрия в качестве консерванта (15 ммоль/л).
pH раствора составляет 7,1–7,3.

ABX Pentra Sample Diluent CP следует использовать согласно этому примечанию для реагента. В противном случае производитель не может гарантировать его надлежащие рабочие характеристики.

Обращение

1. Снимите колпачок с кассеты, поместите кассету в охлажденную камеру для реагентов прибора.
2. При наличии пены удалите ее с помощью пластмассовой пипетки.

Требуемые, но не предоставляемые материалы

- Реагенты и автоматический биохимический анализатор HORIBA Medical.
- Стандартное лабораторное оборудование.

Хранение и стабильность

ABX Pentra Sample Diluent CP в невскрытой кассете стабилен до окончания указанного на этикетке срока годности при хранении при температуре 2–8°C. После вскрытия **ABX Pentra Sample Diluent CP** стабилен в течение 90 дней при помещении в охлажденную камеру прибора.

Порча упаковки ^c

В случае порчи защитной упаковки не используйте реагент, если повреждение упаковки может оказать влияние на рабочие характеристики продукта.

Обращение с отходами ^d

- Следует обращаться к местным нормативным требованиям.
- Реагент содержит менее 0,1% азиды натрия в качестве консерванта. Азид натрия может реагировать с медью с образованием взрывоопасных азидов металлов.

^aИзменение: доступно с Pentra C400.

^bИзменение: изменение справочного номера листка-вкладыша с A93A00452E на A98A00039A.

^cИзменение: добавлен § «Порча упаковки».

^dИзменение: изменение информации об обращении с отходами.

ABX Pentra Sample Diluent CP

Общие меры предосторожности

- Данный реагент предназначен только для профессионального использования для диагностики *in vitro*.
- Кассеты с реагентами являются одноразовыми и подлежат утилизации согласно местным нормативным требованиям.
- См. относящийся к реагенту MSDS.
- Не используйте продукт при видимых признаках его биологического, химического или физического ухудшения качества.

Предупреждение

Ответственность за проверку применимости этого документа к используемому реагенту лежит на пользователе.