

Caresphere XQC AMY試薬 メーカー別コード

作成:2024年3月改訂

企業名	試薬名	方法【小分類】	項目	分類	方法	XQC方法略称名	試薬メーカー	単位
オリエンタル酵母工業	アミラーゼ測定試薬 AMY-G3CNP	JSCC法【G3-CNP】	3B160	9	40	G3CNP	015	21
関東化学	シカリキッド AMY	JSCC法【G3-CNP】	3B160	9	40	G3CNP	022	21
関東化学	シカリキッド-N AMY	JSCC法【Gal-G2-CNP】	3B160	9	75	GAL-G2CNP	022	21
関東化学	シカフィット AMY-G7	JSCC法【4,6エチリデン-G7-pNP】	3B160	9	11	JSCC/IFCC	022	21
ミナリスメディカル	デタミナー-L AMY G 2	JSCC法【Gal-G2-CNP】	3B160	9	75	GAL-G2CNP	024	21
シーメンスHCD	フレックスカートリッジ アミラーゼ(N) AMY	JSCC法【G3-CNP】	3B160	9	40	G3CNP	072	21
シーメンスHCD	アデリカCH AMY	JSCC法【4,6エチリデン-G7-pNP】	3B160	9	11	JSCC/IFCC	072	21
シスメックス	AMY試薬・L「コクサイ」	JSCC法【Gal-G5-pNP】	3B160	9	73	GAL-G5PNP	026	21
シスメックス	エルシステム・AMY	JSCC法【Gal-G5-pNP】	3B160	9	73	GAL-G5PNP	026	21
シノテスト	アキュラスオート AMY-IF	JSCC法【4,6エチリデン-G7-pNP】	3B160	9	11	JSCC/IFCC	043	21
シノテスト	クイックオートネオ AMY-5	JSCC法【Gal-G5-pNP】	3B160	9	73	GAL-G5PNP	043	21
積水メディカル	ピュアオートS AMY-G2	JSCC法【Gal-G2-CNP】	3B160	9	75	GAL-G2CNP	059	21
積水メディカル	クオリジェント AMY-G2	JSCC法【Gal-G2-CNP】	3B160	9	75	GAL-G2CNP	059	21
積水メディカル	ピュアオートS AMY-G7	JSCC法【4,6エチリデン-G7-pNP】	3B160	9	11	JSCC/IFCC	059	21
積水メディカル	クオリジェント AMY-G7	JSCC法【4,6エチリデン-G7-pNP】	3B160	9	11	JSCC/IFCC	059	21
セロテック	「セロテック」AMY-EL	JSCC法【4,6エチリデン-G7-pNP】	3B160	9	11	JSCC/IFCC	054	21
セロテック	「セロテック」AMY-ML	JSCC法【4,6エチリデン-G7-pNP】	3B160	9	11	JSCC/IFCC	054	21
セロテック	「セロテック」AMY-SL	JSCC法【4,6エチリデン-G7-pNP】	3B160	9	11	JSCC/IFCC	054	21
セロテック	デタミナー-L AMY G 7	JSCC法【4,6エチリデン-G7-pNP】	3B160	9	11	JSCC/IFCC	054	21
デンカ株式会社	自動分析用試薬「生研」AMY-S	JSCC法【4,6エチリデン-G7-pNP】	3B160	9	11	JSCC/IFCC	074	21
デンカ株式会社	AMY-Ⅱ「生研」	JSCC法【4,6エチリデン-G7-pNP】	3B160	9	11	JSCC/IFCC	074	21
東洋紡	ダイヤカラー・AMY-Lダイレクト	JSCC法【Gal-G2-CNP】	3B160	9	75	GAL-G2CNP	081	21
ニッポーメディカル	N-アッセイ L AMY ニッポー	JSCC法【Gal-G5-pNP】	3B160	9	73	GAL-G5PNP	095	21
ニッポーメディカル	AMYオート「TBA」	JSCC法【Gal-G5-pNP】	3B160	9	73	GAL-G5PNP	095	21
ニッポーメディカル	N-アッセイ L AMY G7 ニッポー	JSCC法【4,6エチリデン-G7-pNP】	3B160	9	11	JSCC/IFCC	095	21
ニプロ	エスパ・AMYリキッドⅡ	JSCC法【Gal-G2-CNP】	3B160	9	75	GAL-G2CNP	098	21
バックマン・コールター	AURIエージェントAMY (E-G7-PNP基質)	JSCC法【4,6エチリデン-G7-pNP】	3B160	9	11	JSCC/IFCC	128	21
バックマン・コールター	シンクロンシステム アミラーゼ試薬 (AMY7)	JSCC法【4,6エチリデン-G7-pNP】	3B160	9	11	JSCC/IFCC	128	21
ロシュ・ダイアグノスティックス	コバス試薬 AMYⅡ	JSCC法【4,6エチリデン-G7-pNP】	3B160	9	11	JSCC/IFCC	111	21
ロシュ・ダイアグノスティックス	コバス試薬 AMY Gen.2	JSCC法【4,6エチリデン-G7-pNP】	3B160	9	11	JSCC/IFCC	111	21
富士フイルム和光純薬	Lタイプワコー アミラーゼ	JSCC法【ベンジル-G5-pNP】	3B160	9	51	BENZIL-G5PNP	150	21
富士フイルム和光純薬	Lタイプワコー AMY・I F	JSCC法【4,6エチリデン-G7-pNP】	3B160	9	11	JSCC/IFCC	150	21

P-AMYは項目コード「3B175」、分類コードはすべて「0」です。方法コードはAMYと同じです。