

電子添文改訂のお知らせ

2023年11月 株式会社ミズホメディー

この度、弊社製品の電子添文を改訂致しましたので、下記の通りご案内申し上げます。
今後のご使用につきましては、改訂後の電子添文をご参照くださいますよう
宜しくお願い申し上げます。

記

アデノウイルスキット クイック チェイサー® Auto Adeno

改訂部分抜粋（_____改訂）

改訂後(2023年11月改訂 第7版)	改訂前(2022年9月改訂 第6版)
<p>この電子化された添付文書をよく読んでから使用して下さい。</p>	<p>この添付文書をよく読んでから使用して下さい。</p>
【全般的な注意】	【全般的な注意】
4) <u>電子添文</u> 以外の使用方法については保証を致しません。	4) <u>添付文書</u> 以外の使用方法については保証を致しません。
5) 専用の分析測定機器の使用に際しては、必ずその <u>電子添文</u> 及び取扱説明書をよく読んでから使用して下さい。	5) 専用の分析測定機器の使用に際しては、必ずその <u>添付文書</u> 及び取扱説明書をよく読んでから使用して下さい。
【形状・構造等(キットの構成)】	【形状・構造等(キットの構成)】
2) 抽出液 界面活性剤を含む緩衝液 注) <u>クイック チェイサー®</u> の下記品目の抽出液は共通試薬です。 ・ <u>インフルエンザウイルスキット</u> クイック チェイサー® Auto Flu A,B (製造販売承認番号：22300AMX00568000) ・ <u>アデノウイルスキット</u> クイック チェイサー® Auto Adeno (製造販売承認番号：22500AMX00898000) ・ <u>RSウイルスキット・アデノウイルスキット</u> クイック チェイサー® Auto RSV/Adeno (製造販売承認番号：22700EZX00007000) ・ <u>SARS コロナウイルス抗原キット</u> クイック チェイサー® Auto SARS-CoV-2 (製造販売承認番号：30300EZX00023000) ・ <u>SARS コロナウイルス抗原キット・インフルエンザウイルスキット</u> クイック チェイサー® Auto SARS-CoV-2/Flu (製造販売承認番号：30400EZX00099000)	2) 抽出液 界面活性剤を含む緩衝液 (新設)

改訂後(2023年11月改訂 第7版)	改訂前(2022年9月改訂 第6版)																
【操作上の注意】	【操作上の注意】																
<p>7)妨害物質・妨害薬剤 うがい薬① <u>クロルヘキシジングルコン酸塩含有(0.25%)</u></p> <p>口腔内消炎剤 <u>アズレンスルホン酸ナトリウム水和物含有(10%)</u></p> <p>のど飴③ <u>セチルピリジニウム塩化物水和物含有(20mg/mL)</u></p> <p><u>ジフェンヒドラミン塩酸塩(5mg/mL)</u> <u>デキストロメトर्फアン臭化水素酸塩水和物(1.25mg/mL)</u></p> <p>目薬①(疲れ目、かすみ目) <u>L-アスパラギン酸カリウム含有(20%)</u></p> <p>目薬②(疲れ目、かすみ目) <u>ネオスチグミンメチル硫酸塩含有(20%)</u></p> <p>目薬③(充血) <u>クロルフェニラミンマレイン酸塩</u></p> <p>目薬④(小児用) <u>クロルフェニラミンマレイン酸塩</u> <u>ネオスチグミンメチル硫酸塩</u></p> <p>目薬⑤(抗菌) <u>スルファメトキサゾールナトリウム</u></p> <p>目薬⑥(ドライアイ) <u>コンドロイチン硫酸エステルナトリウム</u></p> <p>洗眼剤 <u>クロルフェニラミンマレイン酸塩</u> <u>ピリドキシリン塩酸塩含有(20%)</u></p> <p>眼科用表面麻酔剤 <u>オキシプロカイン塩酸塩 4mg/mL 含有(10%)</u></p>	<p>7)妨害物質・妨害薬剤 うがい薬① <u>グルコン酸クロルヘキシジン含有(0.25%)</u></p> <p>口腔内消炎剤 <u>水溶性アズレン含有(10%)</u></p> <p>のど飴③ <u>塩化セチルピリジニウム含有(20mg/mL)</u></p> <p><u>塩酸ジフェンヒドラミン(5mg/mL)</u> <u>デキストロメトर्फアン(1.25mg/mL)</u></p> <p>目薬①(疲れ目、かすみ目) <u>L-アスパラギン酸Ka含有(20%)</u></p> <p>目薬②(疲れ目、かすみ目) <u>メチル硫酸ネオスチグミン含有(20%)</u></p> <p>目薬③(充血) <u>マレイン酸クロルフェニラミン</u></p> <p>目薬④(小児用) <u>マレイン酸クロルフェニラミン</u> <u>メチル硫酸ネオスチグミン</u></p> <p>目薬⑤(抗菌) <u>スルファメトキサザール Na</u></p> <p>目薬⑥(ドライアイ) <u>コンドロイチン硫酸 Na</u></p> <p>洗眼剤 <u>マレイン酸クロルフェニラミン</u> <u>塩酸ピリドキシリン含有(20%)</u></p> <p>眼科用表面麻酔剤 <u>塩酸オキシプロカイン 4mg/mL 含有(10%)</u></p>																
【用法・用量(操作方法)】	【用法・用量(操作方法)】																
<p>●試料の調製 本品で調製した試料と他の「クイック チェイサー® Auto シリーズ」での試料相互使用の関係は下記のとおりです。</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left;">製品名</th> <th style="text-align: center;">検体</th> <th style="text-align: center;">咽頭ぬぐい液</th> <th style="text-align: center;">角結膜ぬぐい液</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">Adeno</td> <td></td> <td style="text-align: center;">○</td> <td style="text-align: center;">○</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">Flu A,B</td> <td></td> <td style="text-align: center;">○</td> <td style="text-align: center;">×</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">RSV/Adeno</td> <td></td> <td style="text-align: center;">○</td> <td style="text-align: center;">×</td> </tr> </tbody> </table> <p>適用検体：○</p>	製品名	検体	咽頭ぬぐい液	角結膜ぬぐい液	Adeno		○	○	Flu A,B		○	×	RSV/Adeno		○	×	<p>●試料の調製 新設</p>
製品名	検体	咽頭ぬぐい液	角結膜ぬぐい液														
Adeno		○	○														
Flu A,B		○	×														
RSV/Adeno		○	×														

改訂後(2023年11月改訂 第7版)	改訂前(2022年9月改訂 第6版)
<p>【用法・用量(操作方法)】</p> <p>●操作方法</p> <p>3)測定操作法</p> <p>③試料滴下後、直ちに分析測定機器「クイック チェイサー Immuno Reader シリーズ」(クイック チェイサー Immuno Reader 及びクイック チェイサー Immuno Reader II)のテストカートリッジ挿入口に挿入し、テストカートリッジ挿入口のカバーを閉じて下さい。</p>	<p>【用法・用量(操作方法)】</p> <p>●操作方法</p> <p>3)測定操作法</p> <p>③試料滴下後、直ちに分析測定機器「クイック チェイサー Immuno Reader シリーズ」(クイック チェイサー Immuno Reader 及び<u>これと同等の機能を有するデ</u> <u>ンシトメトリー分析装置</u>)のテストカートリッジ挿入口に挿入し、テストカートリッジ挿入口のカバーを閉じて下さい。</p>

以上