

本使用説明書をよく読んでから使用してください。

## VisInact (ウイルス不活化試薬)

【製品名】	VisInact (ビズインアクト)
【使用目的】	唾液試料中のウイルス不活化及びウイルス核酸の保存
【原理及び特性】	本製品はウイルスの不活化成分を含み、試料中の核酸を安定的に保存することができます。 病院や研究機関などでの常温下でのウイルスサンプルの採取や輸送等に広く使用することができます。
【組成】	界面活性剤、緩衝液等
【保存条件】	常温 (2~30℃)
【容量】	2 ml/ チューブ
【有効期限】	製造後 12 ヶ月
【一般的な注意】	<ol style="list-style-type: none"><li>この使用説明書に記載された以外の目的では使用しないでください。</li><li>使用前に使用説明書をよく読み、注意事項をよく理解してください。</li></ol>
【使用上又は取扱い上の注意】	<ol style="list-style-type: none"><li>全ての検体は感染の危険性があるものとして注意して取扱ってください</li><li>培養検体にて、ヒトコロナウイルス (HCoV-OC43) が本品で不活化される事が確認されていますが、他の感染性物質の存在を否定できないため、本品で処理した試料も取扱いには注意をしてください。</li><li>保護手袋、保護マスク、保護眼鏡、保護衣等の個人用保護具を必ず着用してください。</li><li>適用検体種は唾液です。(鼻腔ぬぐい液、鼻腔吸引液、咽頭ぬぐい液に対する効果は未検証です。)</li><li>本品中に保管した唾液検体は、4℃~25℃で7日間保存可能であることを確認しています。 (冷凍保存による核酸保存効果は未検証です。)</li><li>本品が皮膚に触れた場合は、直ちに多量の水で洗い流してください。 目や粘膜に付着した場合は、直ちに多量の水で洗い流し、医師の診察を受けてください。 飲み込んでしまった場合は、直ちに医師の診察を受けてください。</li><li>検体ごとに本品1本を使用し、再利用しないでください。</li><li>ご使用のPCRキットが使用可能か、予め確認してからご使用ください。</li></ol>
【操作手順】	<ol style="list-style-type: none"><li>唾液検体の採取 唾液検体の採取については、お使いの唾液採取キットの説明書、及び厚生労働省より公表されている「新型コロナウイルス感染症 (COVID-19) 病原体検査の指針」をご参照ください。</li><li>唾液検体への本品の添加 唾液 2 mL に対し、本品 2 mL を添加します。 検体が規定量に対し不足、または過剰である場合、検体の保存安定性に影響が出る可能性があります。 本品の添加後は、十分に攪拌してください。</li><li>PCR (Polymerase Chain Reaction) 試験使用時の前処理 使用時は唾液と本品の混合液を遠心分離し、沈殿物が入らないように上清をPCRに使用してください。</li></ol>
【廃棄上の注意】	<ol style="list-style-type: none"><li>検体、使用後の本品及び本品を取り扱う際に使用した器具類や残液は感染の可能性があるものとし、各施設の廃棄物に関する規定に従って医療廃棄物として処理してください。</li><li>容器、残液等の処理手順は、該当する地域の法規や条例に従ってください。</li></ol>
【問合せ先】	株式会社 ビズジーン 〒567-0047 大阪府 茨木市 美穂ヶ丘8-1 大阪大学産業研究所 オープンイノベーション棟 104号室 Mail: info@visgene.com Web: www.visgene.com
【製造販売元】	同上