





## 商品説明

<div></div>		商品名	LQ Suite Droplet Generator		FOB		
		HP	https://www.biotns.co.kr/en		MOQ		
				サンプル提供価格			
<div></div>	<p>LQ Suite dPCR System™を使用するための前処理段階で Droplet Generator（TGR-100）を使用します。</p> <p>Droplet Generator(TGR-100)では、20 μℓの検体を含む PCR reaction mixture(サンプル)と70 μℓのオイルを使用して、1分間に約20,000個の微細液滴を8つのチャンネルで同時に生成します。</p> <p>[企業紹介]</p> <p>当社は、大韓民国・大田に本社を置く次世代分子診断専門バイオ企業で、特にデジタルPCR(Droplet Digital PCR)技術基盤の診断装置と診断試薬を開発・製造・供給しています。</p> <p>2011年に設立され、分子診断プラットフォーム技術の開発を中心に、韓国で初めてデジタルPCRトータルラインナップを構築しました。</p>				商品仕様		
					分類名称		
					原産地		大韓民国
					資源再利用可否		
					重さ		7.5kg
					内容量		
					セット内容		
					使用期限		-
					使用方法		
注意事項							
企業紹介							
		左記を参照					
主要輸出国							

包装	サイズ	個数	重さ	備考
1個あたり	備考参照	1	7.5kg	430mm × 350mm × 365mm(외장)
内寸				
外寸	備考参照	1	23kg	710(L) *585(W)*670(H)

## 商品説明

<div></div>		商品名	LQ Suite Droplet Analyzer		FOB	
		HP	https://www.biotns.co.kr/en		MOQ	
				サンプル提供価格		
<div></div>	<p>増幅過程が終わったMicro-dropletは、TAS-100 Droplet Analyzerによって個別の蛍光信号を測定およびデジタル化し、PositiveとNegative信号に分けて定量的な濃度値を計算して表示します。</p> <p>[企業紹介] 当社は、大韓民国・大田に本社を置く次世代分子診断専門バイオ企業で、特にデジタルPCR(Droplet Digital PCR)技術基盤の診断装置と診断試薬を開発・製造・供給しています。 2011年に設立され、分子診断プラットフォーム技術の開発を中心に、韓国で初めてデジタルPCRトータルラインナップを構築しました。</p>				商品仕様	
					分類名称	
					原産地	
					資源再利用可否	
					重さ	20kg
					内容量	
					セット内容	
					使用期限	
					使用方法	
注意事項						
企業紹介						
左記を参照						
主要輸出国						

包装	サイズ	個数	重さ	備考
1個あたり	備考参照	1	20kg	630mm × 510mm × 485mm
内寸				
外寸	備考参照	1	44kg	710(L) *585(W)*670(H)