	LAUDO ANALÍTICO	REF: LAUDO
		EMISSÃO: 09/12/19
		LOTE Nº: G7251119
		FAB. 25/11/19 VAL: 2 anos
GLOBULOS INERTES Nº 7		

Características físico-químicas*


<i>Descrição</i>	<i>Especificações</i>	<i>Resultados</i>
Composição	Sacarose	Positivo para sacarose
Cor, odor e sabor	Cor branca, inodoro e adocicado	Cor branca, inodoro e adocicado
Peso médio	Aproximadamente 70 mg ±10%	Média (10globulos) 68mg
Solubilidade (1g de glóbulos em 10 mL de solução)	Facilmente solúvel em água e praticamente insolúvel em álcool. Solução límpida e incolor	De acordo
Prova de desagregação	Desagregação total até 10 minutos	Desagregação total em 9 minutos
Identificação sacarose	Item d - precipitado de cor violeta Item e - precipitado de cor vermelho tijolo	Item d - precipitado de cor violeta Item e - precipitado de cor vermelho tijolo
Conservação	Deve ser mantido em recipiente bem fechado e em temperatura ambiente	
Validade	2 anos	

Características microbiológicas**

<i>Análise</i>	<i>Especificações</i>	<i>Resultados</i>
Microorganismos aeróbios	< 10 ⁴ UFC/g	ausente
Fungos e leveduras	< 10 ² UFC/g	ausente
<i>Staphylococcus aureus</i>	ausente	ausente
<i>Escherichia coli</i>	ausente	ausente
Coliformes totais e fecais	< 10 ² UFC/g	ausente

* Farmacopeia Homeopática Brasileira 3ªEdição - 2011

** Farmacopeia Brasileira 5ªEdição - 2010


Jesus Paredes Soto
CRF-RJ 7723