

**2ª Análise dos Documentos - P.E. 064/2022**

Itens	Descrição	Unidade	Marca	Modelo	Quantidade	Razão Social	Situação	Motivo
2	Seringa descartável, estéril, de plástico, atóxica, capacidade 100 UI, incolor, com resistência mecânica, corpo clínico, escala em gravação indelével de 0 a 100 UI com divisões de 2 em 2 unidades, com agulha hipodérmica integrada no corpo da seringa (fixa), extremidade proximal do êmbolo com pistão de vedação de borracha atóxica, apirogênica. Agulha de dimensões: 6 x 0,25 mm (31G), confeccionada em aço inoxidável, silicônizada, nivelada, polida, cilíndrica reta, oca, bisel trifacetado, afiada e com canhão translúcido. Embalada em material que promova barreira microbiana e abertura asséptica, em pacotes com 10 unidades. O produto deve conter registro na ANVISA.	UN	SR SALDANHA RODRIGUES	SR PROD MANUF NACIONAL BENEFIC	413000	DAKFILM COMERCIAL LTDA	Ok	
3	Tira reagente para medição da glicemia em amostra capilar, que contenha o método biosensor de leitura amperométrico ou fotométrico, com química enzimática desidrogenase para determinação quantitativa da glicose no sangue, com codificação automática, sem necessidade de codificação manual através de chip, tira código, botão, entre outros, com faixa de medição variando entre 20 a 500 mg/dl, aceitando-se valores inferiores a 20 mg/dl e superiores a 500 mg/dl, sem interferência com analgésicos e antitérmicos e que mantenha a validade das tiras após a abertura do frasco. Apresentar o certificado de boas práticas de fabricação vigente emitido pela agência nacional de vigilância sanitária (Anvisa), bula / Instruções de uso e registro na Anvisa das tiras e monitor.	UN	ON CALL	ON CALL	630000	CIRURGICA UNIAO LTDA	Reprovado	A empresa apresentou o registro na ANVISA, porém ao pesquisar o produto na internet foi observado que não atende ao descritivo, pois na foto da caixa e na descrição na internet informa que o mesmo possui chip de codificação.

