

Rijksinstituut voor Volksgezondheid
en Milieu
Ministerie van Volksgezondheid,
Welzijn en Sport

Eindbeoordelingsformulier mondknaskers - Chirurgisch masker IIR

Lotnummer	100.479
Leverancier/Terugkoppelen aan	
Productnaam of naam fabrikant	Surgical Mask Shengguang
Type mondknasker (volgens de fabrikant)	IIR

AH/RIVM	Spattest	BFE
Datum: 31-07-2020	Datum: 10-08-2020	Datum:
<input type="checkbox"/> Pass <input type="checkbox"/> Fail <input type="checkbox"/> On Hold <input checked="" type="checkbox"/> Spattest <input type="checkbox"/> BFE	<input checked="" type="checkbox"/> Pass <input type="checkbox"/> Fail <input type="checkbox"/> On Hold	<input type="checkbox"/> Pass <input type="checkbox"/> Fail <input checked="" type="checkbox"/> On Hold
Uitleg indien On Hold:	Uitleg indien On Hold:	Uitleg indien On Hold: BFE gecancelled door VWS.

Q3 en Q4	+	+/-	-
Oordeel RIVM			-
Oordeel AH/TOXI			-

Algemene bevindingen: documentatie klopt op aantal punten niet. BFE gecancelled door VWS. bij 1 van de 3 dozen zitten geen stoppertjes bij de neusklem. Wisselend resultaat spattest tussen verschillende LOT's (100.479, 100.450 et cetera). Dit LOT overigens wel pass op spat.

Eindbeoordeling

Datum:

Artikelnummer VWS	Quality Check:
<input checked="" type="checkbox"/> 974 (Earloops) <input type="checkbox"/> 984 (Lint)	<input type="checkbox"/> Goedgekeurd <input checked="" type="checkbox"/> Afkeur
Algemene bevindingen:	

Disclaimer: Deze rapportage bevat een onafhankelijk indicatief oordeel van het RIVM over de kwaliteit van de producten. Dit betekent dat deze resultaten slechts een gedeeltelijke weergave zijn van de kwaliteit van de producten. De rapportage is alleen te gebruiken door het LCH en het ministerie van VWS ter ondersteuning bij het vrijgeven van producten op de markt. Gegevens uit deze rapportage mogen niet gedeeld worden met derden. Indien u niet de geadresseerde bent of dit bericht abusievelijk aan u is verzonden, wordt u verzocht dat aan de afzender te melden en de rapportage te verwijderen. Versie: 10-07-2020