

Proces van binnenkomst tot aan aankomst bij het testburo van de maskers van MJH

1. Bij het aanleveren van de goederen worden lotnummers gekoppeld aan de binnenkomende goederen. Afhankelijk van de omvang van de levering zijn dit één of meer lotnummers. Dit lotnummer is van belang, daarmee kan LCH alles volgen, waaronder de testen bij het RIVM en de bewegingen in het magazijn.

Op de foto is de binnen-verpakking duidelijk herkenbaar, waarop de naam van fabrikant UFA in donkerblauwe letters is geprint.

Hiernaast ook een foto van de achterkant van de verpakking



2. Een printscreen uit het logistieke systeem van lotnummers van MJH uit order **LCH2020-010** is toegevoegd (omcirkeling en onderstreping zijn later toegevoegd)

3. Bijlage PDF 1267 is een voorbeeld van een document van testresultaten van het RIVM-
waarbij niet alleen de testresultaten van dit lot, maar ook een foto van de pakbon van MJH
bij order LCH2020-010 is toegevoegd (bijlage I). Onder de gegevens die verder worden
genoteerd is ook de fabrikant – in dit geval UFA.
4. Voor het trekken van samples is een standaard procedure
gevolgd, waarbij dmv een randomizer per lot ad random
samples zijn genomen (zie procedure die is toegevoegd,
bijlage 2). Hieronder een foto waarop het lotnummer is te
zien op de doos: 1267, met twee binnen-verpakkingen – dit
keer van de achterkant. Op de binnen-verpakking is een
handtekening geplaatst, die overloopt op de verpakking zelf,
hierdoor is een extra identificatie gerealiseerd.



5.1.2a

7. Het lotnummer en de fabrikant worden altijd ook door het testburo op het testresultaat vermeld. Op pag. 1 staat rechtsboven de fabrikant ; UFA, bij Notes is het lotnummer 1267 weer vermeld.

Tot slot:

Op het testformulier van het testburo ; zijn de overige gegevens van de fabrikant, zoals het adres, en batchnummer ook vermeld. Zodat ook zonder de aangeleverde foto's en bestanden aangetoond kan worden dat de getest maskers bij UFA uit de fabriek komen, en in welke periode deze maskers zijn gemaakt.