



CERTIFICAT CONTRÔLE QUALITE
Quality Control Certificate

MYCOFAST Scr. REVOLUTION (50)

Référence / Catalog number **00063**

Lot de conditionnement <i>Packaging lot</i>	170786
Date d'expiration <i>Expiration date</i>	03/01/2019 2019-01-03

Réactifs <i>Reagents</i>	Lot de fabrication <i>Production lot</i>	Date d'expiration <i>Expiration date</i>
MYCOFAST Scr. REVOLUTION	170641	2019-01-03
S. M.h.	170512	2019-05-16

RESULTATS - RESULTS

Contrôle MYCOFAST Scr. REVOLUTION <i>MYCOFAST Scr. REVOLUTION Control</i>	Résultats / Résultats	Résultats théoriques /Theoretical results
Etiquetage <i>Labelling</i>	Conforme Conform	Conformité / spécifications Conformity / specifications
Aspect du milieu <i>Medium appearance</i>	Conforme Conform	Orange, sec à pateux Orange, dry to doughy
Spécifications techniques Technical specifications	Conforme Conform	<i>Ureaplasma urealyticum</i> 569 <i>Mycoplasma hominis</i> 814 Conformité / spécifications Conformity / specifications
Contrôle S. M.h. <i>SMh Control</i>	Résultats / Résultats	Résultats théoriques /Theoretical results
Conditionnement primaire <i>Primary packaging</i>	Conforme Conform	Conformité / spécifications Conformity / specifications
Etiquetage <i>Labelling</i>	Conforme Conform	Conformité / spécifications Conformity / specifications
Aspect du milieu <i>Medium appearance</i>	Conforme Conform	Liquide limpide orange à rouge Clear Liquid – orange to red
Recherche de contaminants <i>Detection of contaminants</i>	Conforme Conform	Conformité / spécifications Conformity / specifications
Spécifications techniques Technical specifications	Conforme Conform	<i>Ureaplasma urealyticum</i> : ATCC 27618 <i>Mycoplasma hominis</i> : ATCC 23114 Conformité / spécifications Conformity / specifications

Contrôle du conditionnement Conformity after packaging	Conforme Conform	Conformité / spécifications Conformity / specifications
---	-----------------------------------	--

Lot accepté le / Accepted on :

28/07/2017

Par / By : Laetitia ROBIN

Quality Control Manager



Fin du Document / End of document
