

STC258A - Rev6- 02.05.2005

ZERTIFIZIERUNG - KATEGORIE III

(0334

ALTO 258 - 266

Baumusterbescheinigungen

ALTO 258: 0072/014/162/05/94/10513

ALTO 266: 0072/014/162/05/94/10513/Ex06 12 96

erteilt von der Prüfstelle 0072

I.F.T.H. – Av. Guy de Collongue - F-69134 ECULLY CEDEX

Konformitätsbescheinigung des Qualitätsicherungssystems erteilt von der Prüfstelle 0334

ASQUAL - 14, rue des Reculettes - F-75013 PARIS

Diese Schutzhandschuhe entsprechen den Bestimmungen der Richtlinie 89/686/EWG zum Schutz gegen äußere mechanische Einwirkungen, Chemikalien und Mikroorganismen.



Tel 042 81 73 160 - Fax: 042 81 73 169

BESCHREIBUNG UND ALLGEMEINE DATEN

Flüssigkeitsdichte Schutzhandschuhe aus Natur-Latex.

Innenbeschichtung aus weißem Natur-Latex, velourisiert.

Anatomisch geformt.

Handinnenfläche und Finger mit griffigem Dessin.

Oberflächenbehandlung mit Silikon.

Lebensmittelecht nach FDA (Food and Drug Administration).

Art-Nr.	Farbe	Länge für alle Größen (cm)*	Stärke am Handgelenk (mm)*	Größe	Gewicht je Paar (g) (Richtwert)
				6 - 6 ½	79
Alto 258	gelb	32	0,60	7 - 7 ½	86
				8 - 8 ½	90
				9 - 9 ½	100
				10 - 10 ½	105
Alto 266	rosa	37	0,60	6 - 6 ½	94
				7 - 7 ½	99
				8 - 8 ½	108
				9 - 9 ½	114

^{*} Nominalwerte

Standardverpackung:

- Bedruckte Polyethylenbeutel pro Paar
 - Karton zu je 100 Paaren

ERGEBNIS DER « CE »- BAUMUSTERPRÜFUNGEN



SCHUTZ GEGEN CHEMIKALIEN

Gemäß EN 374. Flüssigkeitsdichte Schutzhandschuhe. Permeationswerte : siehe beiliegende Beständigkeitstabelle.

Akzeptierbares Qualitätslevel (AQL): 0,65%



SCHUTZ GEGEN MIKRO-ORGANISMEN Gemäß EN 374.



SCHUTZ GEGEN ÄUSSERE MECHANISCHE EINWIRKUNGEN Leistungsniveaus gemäß EN 388.

2 1 2 0

I I □ Durchstichfestigkeit (0 bis 4)

I I →Weiterreißfestigkeit (0 bis 4)

□Schnittfestigkeit (0 bis 5)

→ Abriebfestigkeit (0 bis 4)

ALTO 258 - 266

Tel 042 81 73 160 - Fax : 042 81 73 169

