

SPIS TREŚCI

stron dokumentu: 2

zestaw 1 [zam.: 18.01.2017]2

1

[pakiet 1, poz. 1](#)**Pytanie:**

Zwracamy się do Zamawiającego z zapytaniem czy w pakiecie nr 1 w pozycji nr 1 dopuści jako alternatywę

rękawice diagnostyczne nitylowe o obniżonej grubości na palcu 0,12mm, na dłoni 0,08 mm, odporne na przenikanie substancji chemicznych zgodnie z normą EN 374 – 1 (z wyłączeniem pkt. 5.3.2) – 2 – 3 badaniami na min. 10 substancji (informacja fabrycznie naniesiona na opakowaniu: min 8 substancji oraz min. 2 substancje potwierdzone badaniami wykonanymi przez laboratorium akredytowane dołączonymi do oferty), rozmiar opakowania 13,5cm x 13,5cm x 16cm pasujący do uchwytów naściennych typu SafeDon z możliwością wyjmowania rękawic od spodu opakowania?

Pragniemy zaoferować Państwu produkt o ograniczonej ochronie przed substancjami wymienionymi w EN 374-1 w załączniku A, który określa 12 substancji chemicznych, głównie rozpuszczalników stosowanych w przemyśle, a nie w placówkach służby zdrowia.

Odpowiedź:

Nie.

2

[pakiet 3, poz. 1](#)**Pytanie:**

Zwracamy się do Zamawiającego z zapytaniem czy w pakiecie nr 3 w pozycji nr 1 dopuści alternatywne

rękawice diagnostyczne nitylowe, bezpudrowe, niebieskie, mikroteksturowane oraz teksturowane na palcach. Grubość pojedynczej ścianki: na palcach 0,14 +/-0,01 mm, na dłoni 0,09 +/- 0,01mm, na mankiecie 0,07mm. Długość nie mniejsza niż 290mm. AQL 1,5 (fabrycznie naniesiona informacja na opakowaniu). Zgodność z normą EN 455, potwierdzone deklaracją zgodności producenta. Oznakowane jako środek ochrony indywidualnej Kategorii III z adekwatnym oznakowaniem na opakowaniu (norma EN 455, EN 374).

Rozmiar M, L – opakowanie a' 100 sztuk?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga zaoferowania rękawic zgodnych z opisem zamieszczonym w siwz.