

CẤU HÌNH KỸ THUẬT CHẤT LƯỢNG
KIM NHA (SẢN PHẨM XUẤT KHẨU)

<p>Ngày phê duyệt: 28/12/2009</p> <p>Được phê duyệt bởi: Masao Masuda Trưởng phòng Đảm bảo Chất lượng</p>
<p>Ngày soạn thảo: 28/12/2009</p> <p>Được soạn thảo bởi: Tadashi Itami Trưởng bộ phận Quản lý chất lượng I</p>
<p>Ngày soạn thảo: 28/12/2009</p> <p>Được soạn thảo bởi: Masayuki Makita Trưởng bộ phận Quản lý chất lượng II</p>
<p>Ngày soạn thảo: 28/12/2009</p> <p>Được soạn thảo bởi: Yasuhiko Inaba Trưởng bộ phận Quản lý sản xuất II</p>

2. Các tiêu chuẩn của sản phẩm

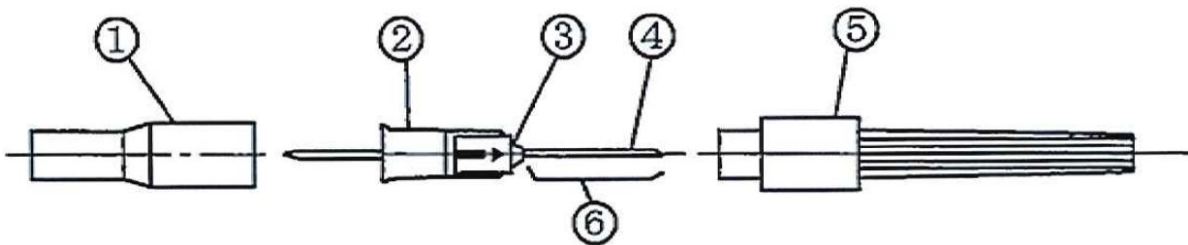
2.1 Các bài kiểm tra chức năng

Số	Loại kiểm tra	Tiêu chuẩn	Tần suất kiểm tra	AQL
2.1.5	Lực xuyên	25G: 63cN (65gf) hoặc ít hơn 27G: 53cN (55gf) hoặc ít hơn 30G: 49cN (50gf) hoặc ít hơn Tốc độ: 100mm/phút	Mỗi lô	1.0

2.2 Các bài kiểm tra về kích thước

Tiêu chuẩn	Loại test	Tiêu chuẩn đánh giá	Tần suất test	AQL
2.2.1	Đường kính ngoài kim	25G: 0,50-0,520mm 27G: 0,40-0,420mm 30G: 0,31-0,325mm	Mỗi lô	1.0
2.2.2	Đường kính trong kim	25G: 0,232mm 27G: 0,184mm 30G: 0,140mm	Mỗi lô	1.0
2.2.3	Chiều dài mặt vát phía trước	25G: 2,2-2,6mm 27G: 1,8-2,2mm 30G: 1,3-1,7mm	Mỗi lô	1.0

Sơ đồ sản phẩm



Số	Thành phần	Chất liệu
1	Nắp	PP
2	Ốc kim	PP
3	Keo dán	Epoxy
4	Kim	SUS 304
5	Hộp	PP
6	Silicon	