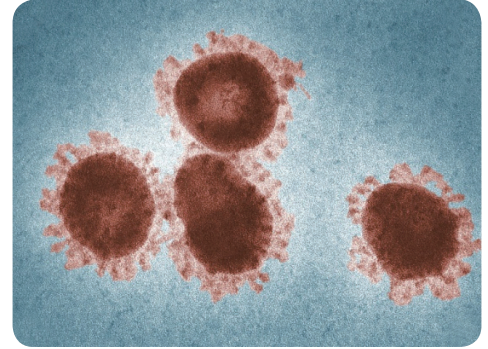


J&T BIO SWAB

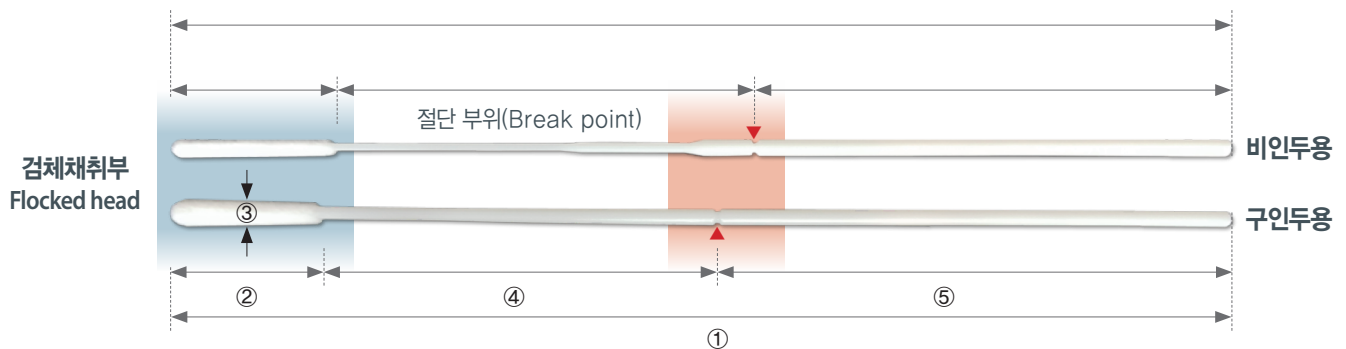
Flocked Swab for Specimen Collection

J&T BIO SWAB 제품 개요

- 질병의 진단을 목적으로 인체로부터 검체(Specimen)를 채취하기 위하여 고안된 체외진단의료기기(*In-vitro* diagnostic medical device)
- Flocked swab은 검체를 충분히 흡수하고, 검체를 검체수송배지 내로 안전하게 방출시켜 높은 민감도를 제공(전문가용)
- 몸통 중앙에 절단 부위(Break point)가 있어서 사용이 편리
- PU Foam swab은 비전문가가 비강에서 신속하고 효과적으로 검체 채취가 가능 (자가검사키트용, 홈테스트용)
- J&T BIO SWAB은 COVID-19 바이러스를 포함하여 다양한 질병을 진단하기 위한 검체 채취용 도구로 매우 이상적인 제품



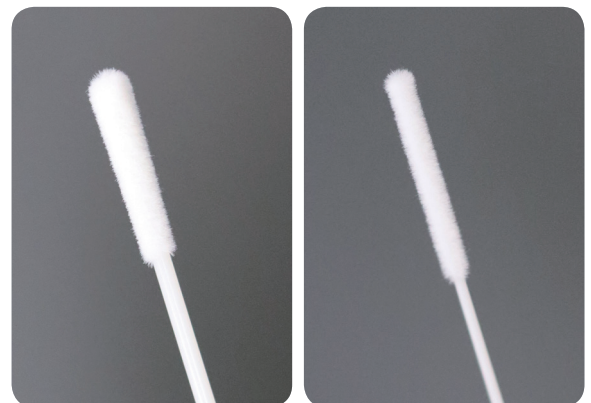
Flocked swab의 규격 및 특징



| Cat. No. | 전체 길이 ① | 검체채취부 | | 몸통 ④ | 손잡이 ⑤ |
|-----------------|---------|--------|-------|--------|--------|
| | | 길이 ② | 직경 ③ | | |
| JNS-01, JNS-01G | 150 ± 2 | 20 ± 2 | 3 ± 1 | 61 ± 1 | 69 ± 1 |
| JNS-02, JNS-02G | 151 ± 2 | 17 ± 2 | 4 ± 1 | 60 ± 1 | 74 ± 1 |

(Unit: mm)

- 임상 검체를 채취하기 위한 최적의 디자인
- Nylon flocked type의 검체채취부
- 높은 검체 흡수율 및 방출율(민감도 향상)
- 정확한 진단 결과 제공
- Break-point 사용으로 사용자 편의성 증대
- 실온에서 36개월 보관 및 사용 가능
- EO 멸균으로 검체채취부 및 재질의 경화 방지
- EC Certificate
- FDA 등록(3017500171)



Flocked head

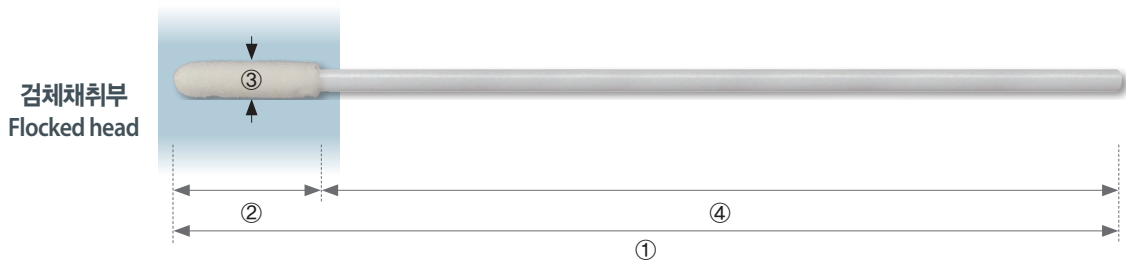


Ministry of Food and Drug safety

J&T BIO SWAB

PU Foam Swab for Specimen Collection

PU Foam swab 제품의 규격 및 특징



| Cat. No. | 전체 길이 ① | 검체채취부 | | 몸통 ④ |
|----------|---------|-------|------|------|
| | | 길이 ② | 직경 ③ | |
| JNS-F01 | 80 | 16 | 4 | 64 |

(Unit: mm, 오차 : ±5%)

- 다양한 방식의 진단 키트에 적용이 가능
- 신속하고 효과적으로 검체를 채취하고 방출시키는 검체채취부
- 자가검사키트 또는 홈테스트 제품에 적합
- 진단 분야 이외의 다양한 용도로 사용 가능
- 실온에서 36개월 보관 및 사용 가능
- EO 멸균으로 검체채취부 및 재질의 경화 방지
- FDA 등록(3017500171)



PU Foam head



주문 정보

| Cat. No. | Product Name | Application | Swabs/ Carton | Carton Size(mm) |
|-----------------|--------------|--------------------|---------------|-----------------|
| JNS-01, JNS-01G | J&T BIO SWAB | Nasopharyngeal(NP) | 3,000 EA | 610 x 415 x 340 |
| JNS-02, JNS-02G | J&T BIO SWAB | Oropharyngeal(OP) | 3,000 EA | 610 x 415 x 340 |
| JNS-03, JNS-03G | J&T BIO SWAB | NP + OP | 3,000 EA | 610 x 415 x 340 |
| JNS-F01 | J&T BIO SWAB | Nasal | 6,000 EA | 610 x 415 x 340 |



(주)제이엔티 바이오

(31077) 충청남도 천안시 서북구 업성2길 3-12, (2층, 3층)
 TEL. 070-4219-2966, FAX. 041-523-8992
 E-mail: contact@jntbio.co.kr