

## 공 고 규 격 서 Commodity Description

관세분류번호 HSK NO	품목번호 Item No	품명 Description	단위 Unit	수량 Q'ty
9018.90.9019		의 료 용 흡 인 기	대	1

### 가. 장 점 :

1. 수술실, 특수병동 또는 중환자실 내에 각각의 작업환경에서 장비는 완전히 통합되어야하고 실제로 가볍고 유연성이 있어야 한다.
2. 최대 -90 kPa의 높은 진공 범위와 분당 30리터의 높은 유량 속도이어야 한다.
3. 인조 신체와 상처 부분이 소량 포함되어도 많은 양의 혈장 액체 및 혈액을 빠르고 확실하게 배출하며 쉽게 이동할 수 있는 일반적인 흡인기이어야 한다.
4. 사용 유지비용이 적어야 한다.
5. 얇은 막모양 밸브의 기능(진공 조절)
6. 넘침 방지 기능이 있어야한다.
7. 큰 진공 게이지 - 최적의 작업 높이에 있어서 쉽게 읽어야 한다.
8. 박테리아 안전 필터 : 공기 배출구에 있어야하며 수술지역이 오염되는것을 막아야 한다.
9. 조용한 연속 작동방식이어야 한다.
10. 작동후 3,000 시간후에 정비가 요구되어야 한다.
11. 수술시 넘침 방지 : 지속적인 수술시에도 공급 과잉에 대하여 최고 수준의 보호가 보장되어야 한다. -

### 나. 사양 :

1. 배출량 : 30리터/분
2. 진공 : -90 kPa
3. 입력전류 : 0.8A 또는 이상
4. 소비전력: 50 W
5. 작동 방식 : 연속 작동방식
6. 크기 : 965mm(H)x 510mm(W)x 480mm(D)
7. 무게 : 17 kg
8. 소음도 : 36.3 dB(A) 또는 이하
9. 주 전원 : 220VAC, 50/60Hz

### 다. 구성 품 :

#### 가)

- |                      |     |
|----------------------|-----|
| 1. Basic 흡인기본체       | 1 개 |
| 2. 이동용 카트            | 1 개 |
| 3. 더블 재사용 5L 흡인 병과 캡 | 1 개 |
| 4. 기기 보호용 넘침 방지 안전장치 | 1 개 |
| 5. 사용 매뉴얼            | 1 개 |

### 라. 참 고 :

1. 장비는 계약자에 의하여 설치되어야 합니다.
2. 설치 작동후에 사용자의 부주의를 제외한 수리는 5년간 무상보증 수리하는것으로 한다.