

품명 : 일반방독면(전면형), C3



용도

전쟁시 발생하는 화생방 독성작용제로부터 착용자의 눈, 얼굴과 호흡구를 보호하는 대피용 방독면

필요조건

- 방독면은 착용자의 호흡기관 및 눈, 코, 입 및 턱등을 보호하고, 착용이 간편하며 정화통에서 해로운 가스가 흡착되어 정화된 공기를 흡입하고 배기막을 통하여 밖으로 배출하도록 되어 있습니다.
- 안면부 고무 및 코고무의 인장강도는19.6Mpa이상, 신장율은 600%이상입니다.
- 방독면 투시부 시감 투과율은 85Tv% 이상입니다.
- 방독면에는 음성전달판이 장착되어 있습니다.
- 방독면의 유효시야는 70%이상, 겹침시야는 20%이상입니다.
- 정화통의 정화제는 크롬이 없는 활성탄을 사용하였습니다.
- 정화통의 성능

**및
제원**

시험항목	성능	
건조감량(질량 %)	5이하	
공기저항성(Pa)	740이하	
PAO 연기투과율(%)	0.025이하	
가스수명(분)	PS	10이상
	GB 또는 DMMP	40이상
	CK	15이상
밀폐포장 누출	누출 없을 것	

- 「KS M 6685 일반방독면」 KS인증품

비고