

## **VAKUM REGÜLATÖRÜ TEKNİK ŞARTNAMESİ**

1. Endotracheal yani ayarlanan vakum seviyesinde kalabilme özelliğine sahip olmalıdır.
2. Manometreli ve regülatörlü olmalıdır.
3. 0-760 mmHg aralığında vakum'a regüle edilebilir olmalıdır.
4. Firma ismi ve gaz ismi kalıcı bir şekilde yazılmış olacaktır.
5. Gövde Pirinç malzemedен imal krom kaplı malzemedен olacaktır.
6. Üzerine BS 5682:1992 standardına uyumlu Abone fişi monteli olacaktır.
7. Ürün CE Belgeli olmalı ve belge kapsamında yazmalıdır.
8. İmalatçı ve yapımcı firmalar ISO 9001:2000 kalite belgeli olmalıdır.