130255   Мешок Амбу ручной, одноразовый. Предназначен для ИВЛ у  взрослых. Изготовлен из композитных полимерных материалов. Эксцизионный объём 1500 мл. Противоскользящее покрытие рабочей поверхности колорированного мешка с прозрачными вставками для своевременной визуализации случайного попадания внутрь избытка конденсата или отделяемого из верхних дыхательных путей. Наличие кислородной магистрали длиной не менее 2 м, преднадетого резервуарного мешка в комплекте и прозрачной лицевой маски с раздувным валиком размером № 4.   Вертлюжный коннектор 15F/22M мм для подключения к наркозной маске или трубке пациента.  Встроенный клапан аварийного сброса избыточного давления, с пределом давления не менее 55 и не выше 60 см вод. ст. Индивидуальная упаковка.  
  
130254   Мешок Амбу ручной, одноразовый. Предназначен для ИВЛ у  детей. Изготовлен из композитных полимерных материалов. Эксцизионный объём 550 мл. Противоскользящее покрытие рабочей поверхности колорированного мешка с прозрачными вставками для своевременной визуализации случайного попадания внутрь избытка конденсата или отделяемого из верхних дыхательных путей. Наличие кислородной магистрали длиной не менее 2 м, преднадетого резервуарного мешка в комплекте и прозрачной лицевой маски с раздувным валиком размером   
№ 3. Вертлюжный коннектор 15F/22M мм для подключения к наркозной маске или трубке пациента.  Встроенный клапан аварийного сброса избыточного давления, с пределом давления не менее 35 и не выше 40 см вод. ст. Индивидуальная упаковка.  
  
  
130253   Мешок Амбу ручной, одноразовый. Предназначен для ИВЛ у  младенцев. Изготовлен из композитных полимерных материалов. Эксцизионный объём 280 мл. Противоскользящее покрытие рабочей поверхности колорированного мешка с прозрачными вставками для своевременной визуализации случайного попадания внутрь избытка конденсата или отделяемого из верхних дыхательных путей. Наличие кислородной магистрали длиной не менее 2 м, преднадетого резервуарного мешка в комплекте и прозрачной лицевой маски с раздувным валиком размером № 1.   Вертлюжный коннектор 15F/22M мм для подключения к наркозной маске или трубке пациента.  Встроенный клапан аварийного сброса избыточного давления, с пределом давления не менее 35 и не выше 40 см вод. ст. Индивидуальная упаковка.