

Заказать данный товар можно на сайте ООО «Медремкомплект»
www.medrk.ru

МАНЖЕТА LD-CUFF

LD-CUFF - манжета к приборам для измерения артериального давления. Манжета состоит из пневмокамеры и тканевого покрытия. Отмеченный код в таблице определяет материал покрытия, материал и количество трубок пневмокамеры, наличие фиксирующего металлического кольца и размер манжеты.

ТАБЛИЦА КОДОВ

ОКРУЖНОСТЬ РУКИ		РАЗМЕР	МАТЕРИАЛ	1ТРУБКА	2ТРУБКИ	
7-12 cm	N	NEONATAL ДЛЯ НОВОРОЖДЕННЫХ	СОТТОН ХЛОПОК	C1N	C2N	ТИУ (Термопластический полиуретан) / ТПУ (Термопластичный полиуретан)
11-19 cm	I	INFANT ДЛЯ МЛАДЕНЦЕВ	СОТТОН ХЛОПОК	C1I	C2I	
18-26 cm	C	CHILD ДЕТСКИЙ	СОТТОН ХЛОПОК	C1C	C2C	
			NYLON НЕЙЛОН	N1C	N2C	
25-40 cm	A	ADULT ВЗРОСЛЫЙ	СОТТОН ХЛОПОК	C1A	C2A	
			NYLON НЕЙЛОН	N1A	N2A	
34-51 cm	L	LARGE ADULT БОЛЬШОЙ ВЗРОСЛЫЙ	СОТТОН ХЛОПОК	C1L	C2L	
			NYLON НЕЙЛОН	N1L	N2L	
40-66 cm	T	THIGHT НА БЕДРО	СОТТОН ХЛОПОК	C1T	C2T	D-RINGS/КОЛЬЦОМ
25-36 cm	A	ADULT ВЗРОСЛЫЙ	NYLON НЕЙЛОН	N1AR	N2AR	
33-46 cm	L	LARGE ADULT БОЛЬШОЙ ВЗРОСЛЫЙ	NYLON НЕЙЛОН	N1LR	N2LR	
25-36 cm	A	ADULT ВЗРОСЛЫЙ	NYLON НЕЙЛОН	-	PN2AR	
33-46 cm	L	LARGE ADULT БОЛЬШОЙ ВЗРОСЛЫЙ	NYLON НЕЙЛОН	-	PN2LR	РМС/ТВХ

Заказать данный товар можно на сайте ООО «Медркомплект»
www.medrk.ru

Манжета LD-CUFF для использования с приборами для измерения артериального давления LD. Рабочий диапазон давления в манжете 0-300 мм рт.ст. Условия эксплуатации: температура +10°C +40°C; относительная влажность: 85% или ниже Условия хранения и транспортировки: температура -от - 34 °С до + 65 °С ; относительная влажность 85% или ниже. Оберегайте пневмокамеру и трубки от острых предметов. Манжета устойчива к многократной санобработке. Допускается обработка внутренней стороны тканевого покрытия манжеты (контактирующей с рукой пациента) ватным тампоном, смоченным 3%-ным раствором перекиси водорода. При длительном использовании допускается частичное обесцвечивание тканевого покрытия манжеты. Не допускается стирка манжеты, а также обработка горячим утюгом. Гарантийный срок 6 месяцев с даты продажи. Срок службы 3 года с момента передачи товара потребителю. По истечении установленного срока службы необходимо периодически обращаться к специалистам (в специализированные ремонтные организации) для проверки возможности дальнейшего использования по назначению. При утилизации руководствуйтесь действующими в данное время правилами в Вашем регионе. Специальных условий утилизации производителем не установлено. Год производства указан на этикетке. Соответствует требованиям: ГОСТ Р 50444-92, ГОСТ 6915-89 Росстандарта, ГОСТ 6915-89, Росздравнадзор регистрационное удостоверение № ФСЗ 2012/11653 выдано 12.03.2012 г.