Техническое задание

на поставку подгузников для обеспечения детей-инвалидов в 2023 году

1. Требования к количеству.

Количество поставляемого Товара: без объема.

2. Требования к техническим и количественным характеристикам.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п.п | КТРУ и Наименование | Наименование (приказ Минтруда России от 13.02.2018 N 86н) | Наименование Товара | Требования, предъявляемые к качеству, безопасности, упаковке, маркировке, транспортированию и хранению, а также к техническим и функциональным характеристикам Товара | Количество (шт.) |
| 1 | 17.22.12.120-00000001 - Подгузники детские | 22-01-16  Подгузники для детей весом до 9 кг | Подгузники для детей весом до 9 кг | Подгузник - многослойное санитарно-гигиеническое изделие однократного использования для впитывания, удержания мочи, испражнений.  Верхний покровный слой - слой, который непосредственно соприкасается с кожей, пропускает жидкость внутрь изделия, изготовлен из гидрофобного материала. Распределительный слой способствует равномерному распределению жидкости внутри изделия. Абсорбирующий слой поглощает и удерживает впитываемую жидкость внутри изделия. Материал покровного и защитного слоя предотвращает проникновение жидкости за пределы изделия. Материал должен пропускать воздух, пар.  Скрепление слоев изделия производится с помощью термообработки или клеем горячего расплава, или иным способом, обеспечивающим прочность склейки слоев изделия. Соединение должно быть непрерывным.  Техническое исполнение изделия в виде раскроя трусов со скрепляющими элементами.  Боковые дугообразные оборки с двух сторон изделия, стянутые резинками прилегают во время ношения, предотвращают протекание жидкости за пределы изделия.  Полное влагопоглощение изделия не менее 240,0 г.  Диапазон массы ребенка не более 9 кг.  Скрепляющие элементы: пояс с эластичными застежками прилегает к телу, позволяющими растягивать пояс и разъединять, и соединять концы многократно, при этом без повреждения в зоне крепления | 1 |
| 2 | 17.22.12.120-00000001 - Подгузники детские | 22-01-17  Подгузники для детей весом до 20 кг | Подгузники для детей весом до 20 кг | Подгузник - многослойное санитарно-гигиеническое изделие однократного использования для впитывания, удержания мочи, испражнений.  Верхний покровный слой - слой, который непосредственно соприкасается с кожей, пропускает жидкость внутрь изделия, изготовлен из гидрофобного материала. Распределительный слой способствует равномерному распределению жидкости внутри изделия. Абсорбирующий слой поглощает и удерживает впитываемую жидкость внутри изделия. Материал покровного и защитного слоя предотвращает проникновение жидкости за пределы изделия. Материал должен пропускать воздух, пар.  Скрепление слоев изделия производится с помощью термообработки или клеем горячего расплава, или иным способом, обеспечивающим прочность склейки слоев изделия. Соединение должно быть непрерывным.  Техническое исполнение изделия в виде раскроя трусов со скрепляющими элементами.  Боковые дугообразные оборки с двух сторон изделия, стянутые резинками прилегают во время ношения, предотвращают протекание жидкости за пределы изделия.  Полное влагопоглощение изделия не менее 270,0 г.  Диапазон массы ребенка не менее 7 кг не более 20 кг.  Скрепляющие элементы: пояс с эластичными застежками прилегает к телу, позволяющими растягивать пояс и разъединять, и соединять концы многократно, при этом без повреждения в зоне крепления | 1 |
| 3 | 17.22.12.120-00000001 - Подгузники детские | 22-01-18  Подгузники для детей весом свыше 20 кг | Подгузники для детей весом свыше 20 кг | Подгузник - многослойное санитарно-гигиеническое изделие однократного использования для впитывания, удержания мочи, испражнений.  Верхний покровный слой - слой, который непосредственно соприкасается с кожей, пропускает жидкость внутрь изделия, изготовлен из гидрофобного материала. Распределительный слой способствует равномерному распределению жидкости внутри изделия. Абсорбирующий слой поглощает и удерживает впитываемую жидкость внутри изделия. Материал покровного и защитного слоя предотвращает проникновение жидкости за пределы изделия. Материал должен пропускать воздух, пар.  Скрепление слоев изделия производится с помощью термообработки или клеем горячего расплава, или иным способом, обеспечивающим прочность склейки слоев изделия. Соединение должно быть непрерывным.  Техническое исполнение изделия в виде раскроя трусов со скрепляющими элементами.  Боковые дугообразные оборки с двух сторон изделия, стянутые резинками прилегают во время ношения, предотвращают протекание жидкости за пределы изделия.  Полное влагопоглощение изделия не менее 280,0 г.  Диапазон массы ребенка не менее 20 кг не более 30 кг  Скрепляющие элементы: пояс с эластичными застежками прилегает к телу, позволяющими растягивать пояс и разъединять, и соединять концы многократно, при этом без повреждения в зоне крепления | 1 |
|  |  |  |  |  |  |

Товар должен иметь регистрационные удостоверения в соответствии с Федеральным законом от 21.11.2011 N 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», декларации о соответствии или сертификаты соответствия качества товара, в случае если данный товар подлежит обязательному декларированию или сертификации в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации.