

Гипромеллоза

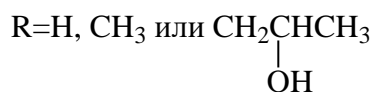
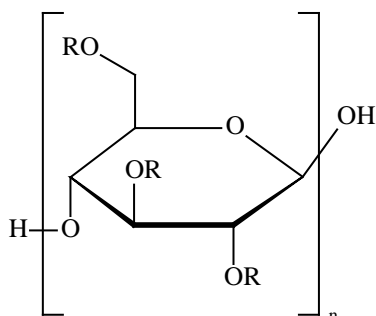
ФС.2.1.0085.18

Гипромеллоза

*Hypromellosem*

Вводится впервые

Частично *O*-(2-гидроксипропилированная) и *O*-метилованная целлюлоза



Субстанция каждого типа замещения (таблица 1) содержит указанное в таблице количество метильных (CH<sub>3</sub>) и 2-гидроксипропильных (CH<sub>2</sub>CH(OH)CH<sub>3</sub>) групп.

Содержит не менее 96,0 и не более 104,0 % гипромеллозы в пересчёте на сухое вещество.

Таблица 1. Характеристика типов замещения

№	Тип замещения	Метил- %	2-Гидроксипропил- %
1	1828	16,5–20,0	23,0–32,0
2	2208	19,0–24,0	4,0–12,0
3	2906	27,0–30,0	4,0–7,5
4	2910	28,0–30,0	7,0–12,0

Примечание. В номере типа замещения первые две цифры означают средний процент метильных групп, а последние две – средний процент 2-гидроксипропильных групп.