

Капли должны соответствовать общим требованиям ОФС «Лекарственные формы» и выдерживать испытания, характерные для данной лекарственной формы.

Капли, представляющие собой водные и неводные растворы, должны соответствовать требованиям ОФС «Растворы».

Капли, представляющие собой суспензии, должны соответствовать требованиям ОФС «Суспензии».

Капли, представляющие собой эмульсии, должны соответствовать требованиям ОФС «Эмульсии».

Капли ушные и капли назальные, предназначенные также и для офтальмологического применения, должны соответствовать требованиям ОФС «Глазные лекарственные формы».

Порошки, таблетки, гранулы и лиофилизаты для приготовления капель должны отвечать требованиям соответствующих ОФС: ОФС «Порошки», ОФС «Таблетки», ОФС Гранулы» и ОФС «Лиофилизаты».

Описание. Капли могут представлять собой прозрачный раствор или жидкость, однородную после взбалтывания. Приводят описание капель с указанием прозрачности или мутности, цвета, запаха – при наличии.

Прозрачность. Испытание проводят для стерильных капель, капель для приема внутрь, капель для местного применения, представляющих собой растворы, для остальных капель – при соответствующем указании в фармакопейной статье или нормативной документации. Определение проводят в соответствии с требованиями ОФС «Прозрачность и степень мутности жидкостей».

Цветность. Испытание проводят для стерильных капель, капель для приема внутрь, капель для местного применения, представляющих собой растворы, для остальных капель – при соответствующем указании в фармакопейной статье или нормативной документации. Определение проводят в соответствии с требованиями ОФС «Степень окраски жидкостей».