



Регистрационное удостоверение



1	<p>Номер <input type="text" value="P N002858/01"/></p> <p>Дата регистрации <input type="text" value="29.08.2008"/></p> <p>Дата решения <input type="text" value="29.08.2008"/></p> <p>Разрешён ввод в гражданский оборот до <input type="text" value="Бессрочный"/></p>										
2	<p>Наименование держателя или владельца регистрационного удостоверения лекарственного препарата</p> <p>Наименование <input (оао="" \"новосибхимфарм\")"="" type="text" value="Открытое акционерное общество \" новосибхимфарм\"=""/></p> <p>Страна <input type="text" value="Россия"/></p>										
3	<p>Торговое наименование лекарственного препарата <input type="text" value="Пикамилон"/></p>										
4	<p>Международное непатентованное или группировочное или химическое наименование <input type="text" value="Никотиноил гамма-аминомасляная кислота"/></p>										
5	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Лекарственная форма</th> <th rowspan="2">Дозировка</th> <th rowspan="2">Срок годности</th> <th>Условия хранения</th> </tr> <tr> <th>Упаковки</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">раствор для внутривенного и внутримышечного введения</td> <td rowspan="2">100 мг/мл</td> <td rowspan="2">3 года</td> <td>В защищенном от света месте, при температуре 5-25 град.</td> </tr> <tr> <td> <ul style="list-style-type: none"> 2 мл - ампулы (10 шт.) - коробки картонные /в комплекте с ножом ампульным или скарификатором, если необходим для ампул данного типа/ - Не указано 2 мл - ампулы (10 шт.) - упаковки ячейковые контурные - пачки картонные /в комплекте с ножом ампульным или скарификатором, если необходим для ампул данного типа/ - Не указано 2 мл - ампулы (10 шт.) - упаковки ячейковые контурные (2 шт.) - пачки картонные /в комплекте с ножом ампульным или скарификатором, если необходим для ампул данного типа/ - Не указано 2 мл - ампулы (5 шт.) - упаковки ячейковые контурные - пачки картонные /в комплекте с ножом ампульным или скарификатором, если необходим для ампул данного типа/ - Не указано 2 мл - ампулы (5 шт.) - упаковки ячейковые контурные (2 шт.) - пачки картонные /в комплекте с ножом ампульным или скарификатором, если необходим для ампул данного типа/ - Не указано </td> </tr> </tbody> </table>	Лекарственная форма	Дозировка	Срок годности	Условия хранения	Упаковки	раствор для внутривенного и внутримышечного введения	100 мг/мл	3 года	В защищенном от света месте, при температуре 5-25 град.	<ul style="list-style-type: none"> 2 мл - ампулы (10 шт.) - коробки картонные /в комплекте с ножом ампульным или скарификатором, если необходим для ампул данного типа/ - Не указано 2 мл - ампулы (10 шт.) - упаковки ячейковые контурные - пачки картонные /в комплекте с ножом ампульным или скарификатором, если необходим для ампул данного типа/ - Не указано 2 мл - ампулы (10 шт.) - упаковки ячейковые контурные (2 шт.) - пачки картонные /в комплекте с ножом ампульным или скарификатором, если необходим для ампул данного типа/ - Не указано 2 мл - ампулы (5 шт.) - упаковки ячейковые контурные - пачки картонные /в комплекте с ножом ампульным или скарификатором, если необходим для ампул данного типа/ - Не указано 2 мл - ампулы (5 шт.) - упаковки ячейковые контурные (2 шт.) - пачки картонные /в комплекте с ножом ампульным или скарификатором, если необходим для ампул данного типа/ - Не указано
Лекарственная форма	Дозировка				Срок годности	Условия хранения					
		Упаковки									
раствор для внутривенного и внутримышечного введения	100 мг/мл	3 года	В защищенном от света месте, при температуре 5-25 град.								
			<ul style="list-style-type: none"> 2 мл - ампулы (10 шт.) - коробки картонные /в комплекте с ножом ампульным или скарификатором, если необходим для ампул данного типа/ - Не указано 2 мл - ампулы (10 шт.) - упаковки ячейковые контурные - пачки картонные /в комплекте с ножом ампульным или скарификатором, если необходим для ампул данного типа/ - Не указано 2 мл - ампулы (10 шт.) - упаковки ячейковые контурные (2 шт.) - пачки картонные /в комплекте с ножом ампульным или скарификатором, если необходим для ампул данного типа/ - Не указано 2 мл - ампулы (5 шт.) - упаковки ячейковые контурные - пачки картонные /в комплекте с ножом ампульным или скарификатором, если необходим для ампул данного типа/ - Не указано 2 мл - ампулы (5 шт.) - упаковки ячейковые контурные (2 шт.) - пачки картонные /в комплекте с ножом ампульным или скарификатором, если необходим для ампул данного типа/ - Не указано 								
6	<table border="1"> <thead> <tr> <th>№ п/п</th> <th>Стадия производства</th> <th>Производитель</th> <th>Адрес производителя</th> <th>Страна</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>	№ п/п	Стадия производства	Производитель	Адрес производителя	Страна					
№ п/п	Стадия производства	Производитель	Адрес производителя	Страна							

	1	Производитель (Все стадии, включая выпускающий контроль качества)	Открытое акционерное общество "Новосибхимфарм" (ОАО "Новосибхимфарм")	630028, г. Новосибирск, ул.Декабристов, д.275	Россия				
7	Инструкция по применению лекарственного препарата					Показать инструкции			
8	Нормативная документация	№ п/п	Номер НД	Год	№ изм	Наименование			
		1	P N002858/01-290808	2008		Пикамилон			
9	Фармако-терапевтическая группа	Фармако-терапевтическая группа							
		ноотропное средство							
10	Анатомо-терапевтическая химическая классификация	Код АТХ	АТХ						
		N06BX	Другие психостимуляторы и ноотропные препараты						
11	Фармацевтическая субстанция	Международное непатентованное или группировочное или химическое наименование	Торг. наим.	Производитель	Адрес	Срок годности	Условия хранения	Фармакоп. статья / Номер НД	Входит в перечень нарк. средств, псих. веществ и их прекурсоров
		Никотиноил гамма-аминомасляная кислота	N-никотиноил-гамма-аминомасляной кислоты натриевая соль	ОАО "Марбиофарм"	424006, Республика Марий Эл, г. Йошкар-Ола, ул. Карла Маркса, д. 121	2 года	В сухом, защищенном от света месте, при температуре не выше 25 град.	ФС 42-2862-98	~
12	Особые отметки	Наличие лекарственного препарата в перечне ЖНВЛП							<input type="checkbox"/> Нет
		Наличие в лекарственном препарате наркотических средств, психотропных веществ и их прекурсоров, подлежащих контролю в Российской Федерации в соответствии с законодательством Российской Федерации, международными договорами Российской Федерации, в том числе Единой конвенцией о наркотических средствах 1961 года и Конвенцией о психотропных веществах 1971 года							<input type="checkbox"/> ~