

**A03AB — Синтетические холиноблокаторы - четвертичные аммониевые соединения**
*Synt Anticholinergicsquaternary Ammonium Comp.*

<b>A03AB01</b>	Бензилоний бромид <i>Benzilonium</i>	<b>A03AB12</b>	Мепензолат бромид <i>Mepenzolate</i>
<b>A03AB02</b>	Гликопирроний бромид <i>Glycopyrronium</i>	<b>A03AB13</b>	Бевоний метилсульфат <i>Bevonium</i>
<b>A03AB03</b>	Оксифеноний бромид <i>Oxyphenonium</i>	<b>A03AB14</b>	Пипензолат бромид <i>Pipenzolate</i>
<b>A03AB04</b>	Пентиенат <i>Penthienate</i>	<b>A03AB15</b>	Дифенамил метилсульфат <i>Diphepanil</i>
<b>A03AB05</b>	Пропантелин бромид <i>Propantheline</i>	<b>A03AB16</b>	(2-Бензгидрилоксиэтил) Диэтилметиламмония йодид <i>(2-Benzhydryloxyethyl) Diethylmethylammonium Iodide</i>
<b>A03AB06</b>	Отилоний бромид <i>Otilonium bromide</i>	<b>A03AB17</b>	ТиEMONий йодид <i>Tiemonium Iodide</i>
<b>A03AB07</b>	Метантелин бромид <i>Methanthelinium</i>	<b>A03AB18</b>	Прифиний бромид <i>Prifinium Bromide</i>
<b>A03AB08</b>	Тридигексетил йодид <i>Tridihexethyl</i>	<b>A03AB19</b>	Тимепидий бромид <i>Timepidium Bromide</i>
<b>A03AB09</b>	Изопропамид йодид <i>Isopropamide</i>	<b>A03AB20</b>	Троспий хлорид <i>Trospium</i>
<b>A03AB10</b>	Гексоциклий метилсульфат <i>Hexocyclium</i>	<b>A03AB21</b>	Фенпивериний бромид <i>Fenpiverinium</i>
<b>A03AB11</b>	Польдин метилсульфат <i>Poldine</i>	<b>A03AB53</b>	Оксифеноний бромид в комбинации с другими препаратами <i>Oxyphenonium, Combinations</i>