

**V09DB — Технеций 99m коллоидный***99m Tc-Technetium Particles and Colloids*

- |                |  |                |   |
|----------------|--|----------------|---|
| <b>V09DB01</b> | Технеций 99m нанокolloидный<br><i>99m Tc-Technetium Nanocolloids</i>       | <b>V09DB05</b> | Технеций 99m сера коллоидная<br><i>99m Tc-Technetium-Sulphur Colloid</i>                |
| <b>V09DB02</b> | Технеций 99m микроколлоидный<br><i>99m Tc-Technetium Microcolloid</i>      | <b>V09DB06</b> | Технеций 99m ремимсульфид коллоидный<br><i>99m Tc-Technetium-Rheniumsulfide Colloid</i> |
| <b>V09DB03</b> | Технеций 99m миллимикросферы<br><i>99m Tc-Technetium Millimicrospheres</i> | <b>V09DB07</b> | Технеций 99m фитат<br><i>99m Tc-Technetium-Phytate</i>                                  |
| <b>V09DB04</b> | Технеций 99m олово коллоидное<br><i>99m Tc-Technetium-Tin Colloid</i>      |                |   |