

V08C — Контрастные вещества для ядерно-сагнитного резонанаса
Magnetic Resonance Imaging Contrast Media

| | | | |
|--------------|--|--------------|---|
| V08CA | Парамагнитные контрастные средства <i>Paramagnetic Contrast Media</i> | V08CX | Контрастные средства для ядерно-магнитного резонанса прочие <i>Other Magnetic Resonance Imaging Contrast Media</i> |
| V08CB | Суперпарамагнитные контрастные средства <i>Superparamagnetic Contrast Media</i> | | |

V08CA — Парамагнитные контрастные средства
Paramagnetic Contrast Media

| | | | |
|----------------|--|----------------|-----------------------------------|
| V08CA01 | Гадопентеновая кислота <i>Gadopentetic Acid</i> | V08CA04 | Гадотеридол <i>Gadoteridol</i> |
| V08CA02 | Гадотеровая кислота <i>Gadoteric Acid</i> | V08CA05 | Мангафдипир <i>Mangafdir</i> |
| V08CA03 | Гадодиамид <i>Gadodiamide</i> | | |

V08CB — Суперпарамагнитные контрастные средства
Superparamagnetic Contrast Media

| | | | |
|----------------|---------------------------------|----------------|--|
| V08CB01 | Ферумоксил <i>Ferumoxsil</i> | V08CB03 | Железа оксид <i>Iron Oxide, Nanoparticles</i> |
| V08CB02 | Ферристен <i>Ferristene</i> | | |

V08CX — Контрастные средства для ядерно-магнитного резонанса прочие
Other Magnetic Resonance Imaging Contrast Media

| | |
|----------------|---------------------------------|
| V08CX01 | Перфлуброн <i>Perflubron</i> |
|----------------|---------------------------------|