

АНАЛОГИ марок реактивов Фишера

| кат № | АКВА М | HYDRANAL | AQUAGENT® PRODUCT LINE | MERCK | PANREAC | JT BAKER | СП ТИТРАТОР | FISHER |
|----------|---|--|---|--------------------|-------------|----------|----------------------------------|----------|
| 807.0500 | Реактив Фишера. Марка Аква М®-Кулон А. Кат.№ 807. Фасовка 500мл | HYDRANAL®-Coulomat A Анодный раствор для титрования по Фишеру. Кат.№ 34807. Фасовка 500 мл | Aquagent® Coulometric A, anolyte for coulometric Karl Fischer titration AQ00220500 | | 286181.1610 | 6280-01 | | 10302912 |
| 810.0500 | Реактив Фишера. Марка Аква М®-Кулон AD. Кат.№ 810. Фасовка 500мл | HYDRANAL®-Coulomat AD. Реагент для кулонометрического титрования по Фишеру. Кат.№ 34810. Фасовка 500 мл | | 1.88079 | | | КФИ-АНОД | 10222132 |
| 843.0500 | Реактив Фишера. Марка Аква М®-Кулон AG-Н. Кат.№ 843. Фасовка 500мл | HYDRANAL®-Coulomat AG-Н. Анодный раствор для кулонометрического титрования по Фишеру . Кат.№ 34843. Фасовка 500 мл | | | | | КФИ-АНОД-СН | 10592785 |
| 836.0500 | Реактив Фишера. Марка Аква М®-Кулон AG. Кат.№ 836. Фасовка 500мл | HYDRANAL®-Coulomat AG. Анодный раствор для кулонометрического титрования по Фишеру. Кат.№ 34836. Фасовка 500 мл | Aquagent® Coulometric AG, for coulometric Karl Fischer titration, suitable for cells without diaphragm AQ00240500 | 1.09257 1.09255 | | 6286-00 | 1 КФИ-АНОД 2 КФИ-АНОД-ЭКСПЕРТ | 10724893 |
| 836.1000 | Реактив Фишера. Марка Аква М®-Кулон AG. Кат.№ 836. Фасовка 1,0л | HYDRANAL®-Coulomat AG. Анодный раствор для кулонометрического титрования по Фишеру. Кат.№ 34836. Фасовка 1,0 л | Aquagent® Coulometric AG, for coulometric Karl Fischer titration, suitable for cells without diaphragm AQ00241000 | 1.09257 1.09255 | | 6286-00 | 1 КФИ-АНОД 2 КФИ-АНОД-ЭКСПЕРТ | 10724893 |
| 820.0500 | Реактив Фишера. Марка Аква М®-Кулон АК. Кат.№ 820. Фасовка 500мл | HYDRANAL®-Coulomat АК. Анодный раствор для кулонометрического титрования по Фишеру в кетонах. Кат.№ 34820. Фасовка 500 мл | | 1.88062 | | | | |
| 840.0050 | Реактив Фишера. Марка Аква М®-Кулон СГ. Кат.№ 840. Фасовка 10ампул х 5мл | HYDRANAL®-Coulomat СГ . Катодный раствор для кулонометрического титрования по Фишеру. Кат.№ 34840. Фасовка 50 мл | Aquagent® Coulometric СГ, catholyte for coulometric Karl Fischer titration AQ00230050 | 1.09257 1.09255 | 286182.1606 | 6281-05 | | 10169371 |
| 841.0500 | Реактив Фишера. Марка Аква М®-Кулон ЭКСПЕРТ 007 Кат.№ 841 ЭКСПЕРТ-007. Фасовка 500 мл | | | | | | КФИ-КАТОД-ЭКСПЕРТ | |
| 821.0050 | Реактив Фишера. Марка Аква М®-Кулон СГ-К. Кат.№ 821. Фасовка 10ампул х 5мл | HYDRANAL®-Coulomat СГ-К catholyte for coulometric Karl Fischer titration in ketones Катодный раствор для кулонометрического титрования по методу Фишера в кетонах Кат.№ 34821. Фасовка 50 мл | | 1.88063 | | | КФИ-АНОД-КЕТОН | 10744761 |
| 726.0500 | Реактив Фишера. Марка Аква М®-Кулон Е. Кат.№ 726. Фасовка 500мл | HYDRANAL®-Coulomat Е. Реагент для кулонометрического титрования по Фишеру. Кат.№ 34726. Фасовка 500 мл | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|-----------------|---|---|---|--------------------|-------------|-------------------|----------------------------|----------|
| <u>868.0500</u> | Реактив Фишера. Марка Аква М®-Кулон МАСЛО. Кат.№ 868. Фасовка 500мл | HYDRANAL®-Coulomat Oil. Анодный раствор для кулонометрического титрования по Фишеру в маслах. Кат.№ 34868. Фасовка 500 мл | Aquagent® Coulometric Oil AQ00250100 | | | | КФИ-АНОД-М | |
| <u>739.0500</u> | Реактив Фишера. Марка Аква М®-Кулон AG-Oven. Кат.№ 739. Фасовка 500мл | HYDRANAL®-Coulomat AG-Oven. Анодный раствор для кулонометрического титрования по Фишеру с КФ-печью. Кат.№ 34739. Фасовка 500 мл | | | | | КФИ-АНОД-ПЕЧЬ | |
| <u>698.1000</u> | Реактив Фишера. Марка Аква М® Сольвент КЕТОН. Кат.№ 698. Фасовка 1,0л | HYDRANAL® Medium K. Растворитель для титрования по Фишеру в кетонах и альдегидах. Кат.№ 34698. Фасовка 1,0л | | 1.88007 1.88008 | | | | |
| <u>734.1000</u> | Реактив Фишера. Марка Аква М®-Сольвент Е . Кат.№ 734. Фасовка 1,0л | HYDRANAL®-CompoSolver E. Растворитель для титрования по Фишеру. Кат.№ 34734. Фасовка 1,0л | | | | | | |
| <u>734.2500</u> | Реактив Фишера. Марка Аква М®-Сольвент Е . Кат.№ 734. Фасовка 2,5л | HYDRANAL®-CompoSolver E. Растворитель для титрования по Фишеру. Кат.№ 34734. Фасовка 2,5л | | | | | | |
| <u>827.0500</u> | Реактив Фишера. Марка Аква М®-Композит ТИТРАНТ 1 MN. Кат.№ 827. Фасовка 500мл | HYDRANAL®-Composite 1. Однокомпонентный реагент для титрования по Фишеру. Кат.№ 34827. Фасовка 500 мл | | 1.88001 | | | КФИ-1К | 10538810 |
| <u>827.1000</u> | Реактив Фишера. Марка Аква М®-Композит ТИТРАНТ 1 MN. Кат.№ 827. Фасовка 1,0л | HYDRANAL®-Composite 1. Однокомпонентный реагент для титрования по Фишеру. Кат.№ 34827. Фасовка 1,0л | | 1.88001 | | | КФИ-1К | 10538810 |
| <u>806.0500</u> | Реактив Фишера. Марка Аква М®-Композит ТИТРАНТ 2 MN. Кат.№ 806. Фасовка 500мл | HYDRANAL®-Composite 2 . Однокомпонентный реагент для титрования по Фишеру. Кат.№ 34806. Фасовка 500 мл | Aquagent® Complet 2, free from pyridine, one-component reagent for volumetric Karl Fischer titration AQ00070500 | 1.88002 | 285813.1610 | 272-02 (8891.100) | КФИ-1К | 10744761 |
| <u>806.1000</u> | Реактив Фишера. Марка Аква М®-Композит ТИТРАНТ 2 MN. Кат.№ 806. Фасовка 1,0л | HYDRANAL®-Composite 2 . Однокомпонентный реагент для титрования по Фишеру. Кат.№ 34806. Фасовка 1,0л | Aquagent® Complet 2, free from pyridine, one-component reagent for volumetric Karl Fischer titration AQ00071000 | 1.88002 | 285813.1611 | 272-02 (8891.100) | КФИ-1К | 10744761 |
| <u>806.2500</u> | Реактив Фишера. Марка Аква М®-Композит ТИТРАНТ 2 MN. Кат.№ 806. Фасовка 2,5л | HYDRANAL®-Composite 2 . Однокомпонентный реагент для титрования по Фишеру. Кат.№ 34806. Фасовка 2,5л | Aquagent® Complet 2, free from pyridine, one-component reagent for volumetric Karl Fischer titration AQ00072500 | 1.88002 | 285813.1612 | 272-68 (8891.250) | КФИ-1К | 10754761 |
| <u>816.0500</u> | Реактив Фишера. Марка Аква М-Композит ТИТРАНТ 5 К. Кат.№816. Фасовка 0,5л | HYDRANAL®-Composite 5 K . Однокомпонентный реагент для титрования по Фишеру в кетонах и альдегидах. Кат.№ 34816. Фасовка 500 мл | Aquagent® Complet 5K, free from pyridine, one-component reagent for volumetric Karl Fischer titration (ketones, aldehydes) AQ00040500 | 1.88006 | 285814.1610 | 8892.2500 | КФИ-РТ-КЕТОН (ТИТРАНТ) Т.5 | 11433813 |
| <u>816.1000</u> | Реактив Фишера. Марка Аква М-Композит ТИТРАНТ 5 К. Кат.№816. Фасовка 1,0л | HYDRANAL®-Composite 5 K . Однокомпонентный реагент для титрования по Фишеру в кетонах и альдегидах. Кат.№ 34816. Фасовка 1,0л | Aquagent® Complet 5K, free from pyridine, one-component reagent for volumetric Karl Fischer titration (ketones, aldehydes) AQ00041000 | 1.88006 | 285814.1611 | 8892.2500 | КФИ-РТ-КЕТОН (ТИТРАНТ) Т.5 | 10092042 |

| | | | | | | | | |
|------------------|---|---|---|--------------------|-------------|---------------------|-----------------------------|----------|
| <u>816.2500</u> | Реактив Фишера. Марка Аква М-Композит ТИТРАНТ 5 К. Кат.№816. Фасовка 2,5л | HYDRANAL®-Composite 5 K . Однокомпонентный реагент для титрования по Фишеру в кетонах и альдегидах. Кат.№ 34816. Фасовка 2,5л | Aquagent® Complet 5K, free from pyridine, one-component reagent for volumetric Karl Fischer titration (ketones, aldehydes) AQ00042500 | 1.88006 | 285814.1612 | | КФИ-РТ-КЕТОН (ТИТРАНТ) Т.5 | 10092042 |
| <u>805.0500</u> | Реактив Фишера. Марка Аква М®-Композит ТИТРАНТ 5 MN. Кат.№ 805. Фасовка 500мл | HYDRANAL®-Composite 5 . Однокомпонентный реагент для титрования по Фишеру. Кат.№ 34805. Фасовка 500 мл | Aquagent® Complet 5, free from pyridine, one-component reagent for volumetric Karl Fischer titration AQ00030500 | 1.88005 | 285812.1610 | 271-02 (8890.100) | КФИ-1К | 10181570 |
| <u>805.1000</u> | Реактив Фишера. Марка Аква М®-Композит ТИТРАНТ 5 MN. Кат.№ 805. Фасовка 1,0л | HYDRANAL®-Composite 5 . Однокомпонентный реагент для титрования по Фишеру. Кат.№ 34805. Фасовка 1,0л | Aquagent® Complet 5, free from pyridine, one-component reagent for volumetric Karl Fischer titration AQ00031000 | 1.88005 | 285812.1611 | 271-02 (8890.100) | КФИ-1К | 10181570 |
| <u>805.2500</u> | Реактив Фишера. Марка Аква М®-Композит ТИТРАНТ 5 MN. Кат.№ 805. Фасовка 2,5л | HYDRANAL®-Composite 5 . Однокомпонентный реагент для титрования по Фишеру. Кат.№ 34805. Фасовка 2,5л | Aquagent® Complet 5, free from pyridine, one-component reagent for volumetric Karl Fischer titration AQ00032500 | 1.88005 | 285812.1612 | 271-68 (8890.250) | КФИ-1К | 10676262 |
| <u>738.0500</u> | Реактив Фишера. Марка Аква М®-Сольвент КЕТОН. Кат.№ 738. Фасовка 500мл | HYDRANAL®-KetoSolver . Растворитель для титрования по Фишеру в кетонах и альдегидах. Кат.№ 34738. Фасовка 500 мл | | 1.88007 1.88008 | | | КФИ-РТ-КЕТОН (РАСТВОРИТЕЛЬ) | |
| <u>738.1000</u> | Реактив Фишера. Марка Аква М®-Сольвент КЕТОН. Кат.№ 738. Фасовка 1,0 л | HYDRANAL®-KetoSolver . Растворитель для титрования по Фишеру в кетонах и альдегидах. Кат.№ 34738. Фасовка 1,0л | | 1.88007 1.88008 | | | КФИ-РТ-КЕТОН (РАСТВОРИТЕЛЬ) | |
| <u>855.1000</u> | Реактив Фишера. Марка Аква М®-Сольвент ЖИР CM. Кат.№ 855. Фасовка 1,0л | HYDRANAL®-LipoSolver CM . Растворитель для титрования по Фишеру в неполярных веществах, жирах, маслах. Кат.№ 34855. Фасовка 1,0л | | 1.88020 | | | КФИ-РТ-СН (РАСТВОРИТЕЛЬ) | |
| <u>856.1000</u> | Реактив Фишера. Марка Аква М®-Сольвент ЖИР MN. Кат.№ 856. Фасовка 1,0л | HYDRANAL®-LipoSolver MN . Растворитель для титрования по Фишеру в неполярных веществах, жирах, маслах. Кат.№ 34856. Фасовка 1,0л | | 1.88020 | | | КФИ-РТ-СН (РАСТВОРИТЕЛЬ) | |
| <u>7817.1000</u> | Реактив Фишера. Марка Аква М®-Solvent Rapid. Кат.№ 7817 Фасовка 1,0л | Растворитель по Карлу Фишеру. Кат.№ 37817. Фасовка 1,0л | Aquagent® Methanol Fast AQ00111000 | | | | КФИ-РТ (РАСТВОРИТЕЛЬ) | |
| <u>7817.2500</u> | Реактив Фишера. Марка Аква М®-Solvent Rapid. Кат.№ 7817 Фасовка 2,5л | Растворитель по Карлу Фишеру. Кат.№ 37817. Фасовка 2,5л | Aquagent® Methanol Fast AQ00112500 | | | | КФИ-РТ (РАСТВОРИТЕЛЬ) | |
| <u>741.1000</u> | Реактив Фишера. Марка Аква М®-Сольвент сухой. Кат.№ 741. Фасовка 1,0л | Растворитель по Карлу Фишеру. Кат.№ 34741. Фасовка 1,0л | Methanol, dried (max. 0,005% H2O), reagent grade ME03041000 | 1.88009 | 171091.1611 | 6290-02 (8898.1000) | | 10163383 |
| <u>741.2500</u> | Реактив Фишера. Марка Аква М®-Сольвент сухой. Кат.№ 741. Фасовка 2,5л | Растворитель по Карлу Фишеру. Кат.№ 34741. Фасовка 2,5л | Methanol, dried (max. 0,005% H2O), reagent grade ME03042500 | 1.88009 | 171091.1612 | 6290-02 (8898.1000) | | |
| <u>697.1000</u> | Реактив Фишера. Марка Аква М®-Сольвент нефть. Кат.№ 697. Фасовка 1,0л | HYDRANAL®-Solver (Crude) oil . Растворитель для титрования по Фишеру в маслах, нефти. Кат.№ 34697. Фасовка 1,0л | | 1.88020 1.88016 | | | КФИ-РТ-М (РАСТВОРИТЕЛЬ) | |

| | | | | | | | | |
|----------|--|--|--|-------------------------------|-------------|-------------------|-----------------------------|----------------------|
| 697.2500 | Реактив Фишера. Марка Аква М®-Сольвент нефть. Кат.№ 697. Фасовка 2,5л | HYDRANAL®-Solver (Crude) oil . Растворитель для титрования по Фишеру в маслах, нефти. Кат.№ 34697. Фасовка 2,5л | | 1.88020 1.88016 | | | КФИ-РТ-М (РАСТВОРИТЕЛЬ) | |
| 817.1000 | Реактив Фишера. Марка Аква М®-Рабочая среда КЕТОН. . Кат.№ 817. Фасовка 1,0л | HYDRANAL®-Working Medium K. Растворитель для титрования по Фишеру. Кат.№ 34817. Фасовка 1,0л | Aquagent® Medium K, free from pyridine, solvent for volumetric Karl Fischer titration (ketones, aldehydes) AQ00051000 | 1.88007 1.88008 | 285821.1611 | | | 11443813 10205592 |
| 812.1000 | Реактив Фишера. Марка Аква М®-Сольвент МАСЛО СМ. Кат.№ 812. Фасовка 1,0л | HYDRANAL®-Solvent CM. Растворитель для титрования по Фишеру в маслах и жирах. Кат.№ 34812. Фасовка 1,0л | Aquagent® Solvent CM, solvent-component for volumetric Karl Fischer titration in oils and fats AQ00081000 | 1.88020 1.88016 | 285819.1611 | | КФИ-РТ-СН (РАСТВОРИТЕЛЬ) | 10510852 |
| 812.2500 | Реактив Фишера. Марка Аква М®-Сольвент МАСЛО СМ. Кат.№ 812. Фасовка 2,5л | HYDRANAL®-Solvent CM. Растворитель для титрования по Фишеру в маслах и жирах. Кат.№ 34812. Фасовка 2,5л | Aquagent® Solvent CM, solvent-component for volumetric Karl Fischer titration in oils and fats AQ00082500 | 1.88020 1.88016 | 285819.1612 | | КФИ-РТ-СН (РАСТВОРИТЕЛЬ) | 10510852 |
| 730.0500 | Реактив Фишера. Марка Аква М®-Сольвент Е. Кат.№ 730. Фасовка 500мл | HYDRANAL®-Solvent E . Растворитель для титрования по Фишеру. Кат.№ 34730. Фасовка 500 мл | | | | | | |
| 730.1000 | Реактив Фишера. Марка Аква М®-Сольвент Е. Кат.№ 730. Фасовка 1,0л | HYDRANAL®-Solvent E . Растворитель для титрования по Фишеру. Кат.№ 34730. Фасовка 1,0л | | | | | | |
| 730.2500 | Реактив Фишера. Марка Аква М®-Сольвент Е. Кат.№ 730. Фасовка 2,5л | HYDRANAL®-Solvent E . Растворитель для титрования по Фишеру. Кат.№ 34730. Фасовка 2,5л | | | | | | |
| 749.1000 | Реактив Фишера. Марка Аква М®-Сольвент МАСЛО.. Кат.№ 749. Фасовка 1,0л | HYDRANAL®-Solvent Oil . Растворитель для титрования по Фишеру в маслах. Кат.№ 34749. Фасовка 1,0л Medium for volumetric two-component Karl Fischer titration in non-polar substances, fats and oils (methanol-hexanol-based) | Aquagent® Solvent Oil, solvent-component for volumetric Karl Fischer titration in oils and fats, free from halogenated hydrocarbons AQ00101000 | 1.88016 1.88021 1.88020 | 286154.1611 | | КФИ-РТ-СН (РАСТВОРИТЕЛЬ) | |
| 800.1000 | Реактив Фишера. Марка Аква М®-Сольвент. Кат.№ 800. Фасовка 1,0л | HYDRANAL®-Solvent . Растворитель для титрования по Фишеру. Кат.№ 34800. Фасовка 1,0л | Aquagent® Solvent, free from pyridine, solvent-component for volumetric Karl Fischer titration AQ00021000 | 1.88015 | 285817.1611 | 276-02 (8855.100) | КФИ-РТ (РАСТВОРИТЕЛЬ) | 10101580 |
| 800.2500 | Реактив Фишера. Марка Аква М®-Сольвент. Кат.№ 800. Фасовка 2,5л | HYDRANAL®-Solvent . Растворитель для титрования по Фишеру. Кат.№ 34800. Фасовка 2,5л | Aquagent® Solvent, free from pyridine, solvent-component for volumetric Karl Fischer titration AQ00022500 | 1.88015 | 285817.1612 | 276-68 (8855.250) | КФИ-РТ (РАСТВОРИТЕЛЬ) | 10264390 |
| 723.1000 | Реактив Фишера. Марка Аква М®-Титрант 2 Е. Кат.№ 723. Фасовка 1,0л | HYDRANAL®-Titrant 2 Е . Титрант для титрования по Фишеру. Кат.№ 34723. Фасовка 1,0л | | | | | | 10199511 |
| 811.0500 | Реактив Фишера. Марка Аква М®-Титрант 2 MN. Кат.№ 811. Фасовка 500мл | HYDRANAL®-Titrant 2 . Титрант для титрования по Фишеру. Кат.№ 34811. Фасовка 500 мл | Aquagent® Titrant 2, free from pyridine, titrant-component for volumetric Karl Fischer titration AQ00060500 | 1.88011 | 285816.1610 | | КФИ-РТ (ТИТРАНТ) | 10786291 |

| | | | | | | | | |
|-----------------|---|---|---|---------|-------------|------------------|------------------|----------------------|
| <u>811.1000</u> | Реактив Фишера. Марка Аква М®-Титрант 2 MN. Кат.№ 811. Фасовка 1,0л | HYDRANAL®-Titrant 2 . Титрант для титрования по Фишеру. Кат.№ 34811. Фасовка 1,0л | Aquagent® Titrant 2, free from pyridine, titrant-component for volumetric Karl Fischer titration AQ00061000 | 1.88011 | 285816.1611 | 273-02 (8845.100 | КФИ-РТ (ТИТРАНТ) | 10786291 |
| <u>811.2500</u> | Реактив Фишера. Марка Аква М®-Титрант 2 MN. Кат.№ 811. Фасовка 2,5л | HYDRANAL®-Titrant 2 . Титрант для титрования по Фишеру. Кат.№ 34811. Фасовка 2,5л | Aquagent® Titrant 2, free from pyridine, titrant-component for volumetric Karl Fischer titration AQ00062500 | 1.88011 | 285816.1612 | 273-02 (8845.100 | КФИ-РТ (ТИТРАНТ) | 10786291 10284100 |
| <u>732.1000</u> | Реактив Фишера. Марка Аква М®-Титрант 5 E. Кат.№ 732. Фасовка 1,0л | HYDRANAL®-Titrant 5 E. Титрант для титрования по Фишеру. Кат.№ 34732. Фасовка 100 мл | | | | | | |
| <u>801.0500</u> | Реактив Фишера. Марка Аква М®-Титрант 5 MN. Кат.№ 801. Фасовка 500мл | HYDRANAL®-Titrant 5 . Титрант для титрования по Фишеру. Кат.№ 34801. Фасовка 500 мл | Aquagent® Titrant 5, free from pyridine, titrant-component for volumetric Karl Fischer titration AQ00010500 | 1.88010 | 285815.1611 | 274-02 (8844.100 | КФИ-РТ (ТИТРАНТ) | 10528810 10172050 |
| <u>801.1000</u> | Реактив Фишера. Марка Аква М®-Титрант 5 MN. Кат.№ 801. Фасовка 1,0 л | HYDRANAL®-Titrant 5 . Титрант для титрования по Фишеру. Кат.№ 34801. Фасовка 1,0л | Aquagent® Titrant 5, free from pyridine, titrant-component for volumetric Karl Fischer titration AQ00011000 | 1.88010 | 285815.1611 | 274-02 (8844.100 | КФИ-РТ (ТИТРАНТ) | 10528810 10172050 |
| <u>801.2500</u> | Реактив Фишера. Марка Аква М®-Титрант 5 MN. Кат.№ 801. Фасовка 2,5 л | HYDRANAL®-Titrant 5 . Титрант для титрования по Фишеру. Кат.№ 34801. Фасовка 2,5л | Aquagent® Titrant 5, free from pyridine, titrant-component for volumetric Karl Fischer titration AQ00012500 | 1.88010 | 285815.1612 | 274-68 (8844.250 | КФИ-РТ (ТИТРАНТ) | 10528810 10172050 |
| <u>842.1000</u> | Реактив Фишера. Марка Аква М®-КЕТОН Сольвент. Кат.№ 842. Фасовка 1,0л | нет | | | | | | |
| <u>844.1000</u> | Реактив Фишера. Марка Аква М®-КЕТОН Титрант. Кат.№ 844. Фасовка 1,0л | нет | | | | | | |
| <u>734.1000</u> | Реактив Фишера. Марка Аква М®-Сольвент E . Кат.№ 734. Фасовка 1,0л | HYDRANAL®-CompoSolver E. Растворитель для титрования по Фишеру. Кат.№ 34734. Фасовка 1,0л | | | | | | |
| <u>734.2500</u> | Реактив Фишера. Марка Аква М®-Сольвент E . Кат.№ 734. Фасовка 2,5л | HYDRANAL®-CompoSolver E. Растворитель для титрования по Фишеру. Кат.№ 34734. Фасовка 2,5л | | | | | | |
| <u>726.0500</u> | Реактив Фишера. Марка Аква М®-Кулон E. Кат.№ 726. Фасовка 500мл | HYDRANAL®-Coulomat E. Реагент для кулонометрического титрования по Фишеру. Фасовка 500 мл | | | | | | |
| <u>730.0500</u> | Реактив Фишера. Марка Аква М®-Сольвент E. Кат.№ 730. Фасовка 500мл | HYDRANAL®-Solvent E . Растворитель для титрования по Фишеру. Кат.№ 34730. Фасовка 500 мл | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|-----------------|--|--|---|---------|-------------|---------|--|----------|
| <u>863.1000</u> | Растворитель для титрования. Марка Аква М®-хлороформ. Кат.№ 863. Фасовка 1,0л. | HYDRANAL®-Chloroform. Кат.№ 37863. Растворитель. | | | | | | |
| <u>724.1000</u> | Растворитель для титрования. Марка Аква М®-Формамид. Кат.№ 724. Фасовка 1,0л. | HYDRANAL-Formamide. Кат.№ 34724. Фасовка 1,0л Формамид осушенный. | Formamide, dried (max. 0,02% H2O), reagent grade (Karl Fischer). Methanamide, Methane amide, Carbamaldehyde, Formic acid amide FO00281000 | | 281956.1611 | M522-06 | | |
| <u>241.0400</u> | Осушительный реагент. Марка Аква М Молекулярное сито 0.3 нм осушитель. Кат.№ 241. Фасовка 400 гр | HYDRANAL-Molecular sieve 0.3 nm. Кат.№ 34241. Фасовка 250 гр. Молекулярное сито 0,3 нм. | | | | | | |
| <u>241.0200</u> | Осушительный реагент. Марка Аква М Молекулярное сито 0.3 нм осушитель. Кат.№ 241. Фасовка 200 гр | HYDRANAL-Molecular sieve 0.3 nm. Кат.№ 34241. Фасовка 250 гр. Молекулярное сито 0,3 нм. | | | | | | |
| <u>866.1000</u> | Растворитель для титрования. Марка Аква М®-Сольвент КСИЛОЛ. Кат.№ 866. Фасовка 1,0л. | HYDRANAL®-Xylene кат.№ 34866 | | | | | | |
| <u>847.0040</u> | Стандарт воды. АКВА-М-Water Standard 0.10. Кат.№ 847. Фасовка 40 мл.(10 ампул по 4 мл) | HYDRANAL-Water Standard 0.10. Кат.№ 34847. Фасовка 40 мл.(10 ампул по 4 мл) Стандарт воды. | | 1.88050 | | | | |
| <u>849.0080</u> | Стандарт воды. АКВА-М-Water Standard 10.0. Кат.№ 849. Фасовка 80 мл.(10 ампул по 8 мл) | HYDRANAL-Water Standard 10.0. Кат.№ 34849. Фасовка 80 мл.(10 ампул по 8 мл) Стандарт воды. | | 1.88052 | 395458.2527 | | | 10546242 |
| <u>828.0040</u> | Стандарт воды. АКВА-М-Water Standard 1.00. Кат.№ 828. Фасовка 40 мл. (10 ампул по 4 мл). | HYDRANAL-Water Standard 1.00. Кат.№ 34828. Фасовка 40 мл. (10 ампул по 4 мл). Стандарт воды. | | 1.88051 | 395459.2527 | | | 10323102 |
| <u>802.1000</u> | Стандарт воды. Аква М®-Water-in-methanol Standard 5.00. Кат.№ 802. Фасовка 1л. | HYDRANAL-Water-in-methanol Standard 5.00. Кат.№ 34802. Фасовка 500мл Стандарт воды. | | 1.09259 | 396883.2527 | | | 10609672 |