

## KATALOG produktů firmy SIEMENS

### Systémy a diagnostika pro vyšetření hemostázy 2012

<b>Behring Coagulation System (BCS)</b>		
obj. číslo	název produktu	balení
<b>OVI003</b>	Behring Coagulation System (BCS)	1 ks
<b>Spotřební materiál</b>		
obj. číslo	název produktu	balení
<b>OVIP15</b>	BCS Cuvette Rotors	9 x 14
<b>OVIS31</b>	Coagulation Cups 4 ml	500 ks
<b>OVKE29</b>	BC Bottle Kit (5 ml)	45 ks
<b>OVKE49</b>	BC Bottle Kit (15 ml)	45 ks
<b>OWZC395</b>	Washing Solution	6x15 ml
<b>OQUB19</b>	Cleaner SCS	6x5 ml
<b>OQSC11</b>	BC Validation Kit	1 balení
<b>54113521</b>	Reagenzgefäß (PV-10 inkl. Deckel (NEW!))	10 Stück
<b>54110525</b>	Plastikgefäß für Puffer (NEW !!)	1 x 50 ml
<b>99314412</b>	Verdunstungsschutz-Deckel für Plastikgefäß (NEW !!)	1 Stück
<b>36787415</b>	Magnetrührer	10 Stück
<b>100030084</b>	BCS / BCS XP Abfallbehälter	4 Stück
<b>Behring Coagulation Timer (BCT)</b>		
obj. číslo	název produktu	balení
<b>OVILO3</b>	Behring Coagulation Timer (BCT)	1 ks
<b>Spotřební materiál</b>		
obj. číslo	název produktu	balení
<b>OVFR03</b>	BFA / BCT Dispo System	6x10rotorů
<b>OVIS31</b>	Coagulation Cups 4 ml	500 ks
<b>OVKE29</b>	BC Bottle Kit (5 ml)	45 ks
<b>OVKE49</b>	BC Bottle Kit (15 ml)	45 ks
<b>OWZC35</b>	Washing Solution	6x15 ml
<b>OQSC11</b>	BC Validation Kit	1 balení
<b>Sysmex CA 1500</b>		
obj. číslo	název produktu	balení
<b>973-4751-6</b>	Sysmex CA 1500	1 ks
<b>983-0621-0</b>	Sysmex CA 1500 (s Cup piercing)	1 ks
<b>Spotřební materiál a systémové reagensy</b>		
obj. číslo	název produktu	balení
<b>904-0721-9</b>	Cuvettes SU-40	3000 ks
<b>73-641</b>	Sample Cups (1.5 ml)	1000 ks
<b>73-646</b>	Sample Cups (3.5 ml)	1000 ks
<b>B4265-35</b>	Owrens Buffer pH 7,5	4 x 500 ml
<b>964-0631-3</b>	CA Clean I	1 x 50 ml
<b>964-0611-9</b>	CA Clean II	1 x 500 ml
<b>974-0581-0</b>	CA Clean II	5000 ml
<b>974-0771-3</b>	Sample Plate	50 x 50 ks
<b>GCL100A</b>	Calibrator for LED AUTO	3x3 ml
<b>Sysmex CA 540</b>		
obj. číslo	název produktu	balení
<b>973-0311-1</b>	Sysmex CA 540	1 ks

<b>Spotřební materiál a systémové reagentie</b>		
obj. číslo	název produktu	balení
<b>904-0721-9</b>	Cuvettes SU-40	3000 ks
<b>TOATP</b>	Thermopaper for Printer	10 rolí
<b>73-641</b>	Sample Cups (1.5 ml)	1000 ks
<b>73-646</b>	Sample Cups (3.5 ml)	1000 ks
<b>OVKE29</b>	BC Bottle Kit (5 ml)	45 ks
<b>OVKE492</b>	BC Bottle Kit (5 ml)	45x15 ml
<b>181621</b>	Terralin	2 l
<b>964-0631-3</b>	CA clean I	1 x 50 ml
<b>Behring Fibrintimer II micro</b>		
obj. číslo	název produktu	balení
<b>OVKF03</b>	Behring Fibrintimer II micro	1 ks
<b>Spotřební materiál</b>		
obj. číslo	název produktu	balení
<b>OVKG03</b>	BFT II Dispo Systém	5 x 100 ks
<b>OVKH15</b>	Printer Paper	10 rolí
<b>Reagentie pro všechny přístrojové systémy</b>		
<b>Stanovení prothrombinového času (Quick) (PT)</b>		
obj. číslo	název produktu	balení
<b>OUHP295</b>	Thromborel S – NEW	10 x 4 ml
<b>OUHP495</b>	Thromborel S – NEW	10 x 10 ml
<b>B4212-40</b>	Innovin	10 x 4 ml
<b>B4212-50</b>	Innovin	10 x 10 ml
<b>B4212-100</b>	Innovin	12 x 20 ml
<b>Stanovení aktivovaného parciálního thrombinového času (aPTT)</b>		
obj. číslo	název produktu	balení
<b>B4218-1</b>	Actin	10 x 2 ml
<b>B4218-2</b>	Actin	10x10 ml
<b>B4218-20</b>	Actin FS	10 x 2 ml
<b>B4218-100</b>	Actin FS	10x10 ml
<b>B4219-1</b>	Actin FSL	10 x 2 ml
<b>B4219-2</b>	Actin FSL	10 x 10 ml
<b>OQGS 29</b>	Pathromtin SL	10 x 5 ml
<b>OQGS 35</b>	Pathromtin SL	20 x 5 ml
<b>Stanovení thrombinového času (TT)</b>		
obj. číslo	název produktu	balení
<b>OWHM13</b>	Test Thrombin Reagent	Kit
<b>OWNA11</b>	BC Thrombin Reagent	Kit
<b>281007</b>	Thromboclotin	10 x 10 ml
<b>Stanovení fibrinogenu s ředěním vzorku</b>		
obj. číslo	název produktu	balení
<b>B4233-25</b>	Thrombin Reagent 100 I.U.	10 x 1 ml
<b>B4233-27</b>	Thrombin Reagent 100 I.U.	10 x 5 ml
<b>281014</b>	Fibrinogen Determination Set	
<b>Stanovení fibrinogenu bez ředění plasmy</b>		
obj. číslo	název produktu	balení
<b>OWZG15</b>	Multifibren U	14 x 2 ml
<b>OWZG21</b>	Multifibren U	8 x 5 ml
<b>OWZG195</b>	Multifibren U NEW	10x2ml
<b>OWZG235</b>	Multifibren U NEW	10x5 ml

<b>Stanovení antithrombinu III (AT III) chromogenně</b>		
obj. číslo	název produktu	balení
<b>OWWR15</b>	Berichrom AT III (A)	Kit
<b>OWWR17</b>	Berichrom AT III (A)	Kit
<b>Stanovení Alpha-2 antiplasminu</b>		
obj. číslo	název produktu	balení
<b>OUBU15</b>	Berichrom Alpha2-Antiplasmin	Kit
<b>Stanovení APC sensitivity a screening trombofilních stavů</b>		
obj. číslo	název produktu	balení
<b>OQLS13</b>	ProC Global	Kit
<b>OPBC03</b>	ProC Ac R (APC Resistance)	5 x 4 ml
<b>Stanovení bathroxobinového času (BT)</b>		
obj. číslo	název produktu	balení
<b>OOUV21</b>	Batroxobin Reagent	2 x 5 ml
<b>Stanovení C1-inhibitoru</b>		
obj. číslo	název produktu	balení
<b>OUIA15</b>	Berichrom C1-Inactivator	Kit
<b>Stanovení D-dimerů</b>		
obj. číslo	název produktu	balení
<b>B4233-60</b>	Dimertest Latex Assay	Kit
<b>B4233-61</b>	D-Dimer Latex Beads	1 x 2 ml
<b>B4233-61L</b>	D-Dimer Latex Reagenz	2x1 ml
<b>OQWW11</b>	D-Dimer Plus	Kit
<b>B4233-10E</b>	Dade FDP Kit	
<b>OPBP03</b>	Innovance D-Dimer	NEW! Kit
<b>OPBP07</b>	Innovance D-Dimer	NEW! Kit
<b>Deficitní plasmy a stanovení faktorů</b>		
obj. číslo	název produktu	balení
<b>OSGR13</b>	Factor II Deficient Plasma	3 x 1 ml
<b>ORSM19</b>	Factor V Deficient Plasma	8 x 1 ml
<b>OTXV13</b>	Factor VII Deficient Plasma	3 x 1 ml
<b>OTXW17</b>	Factor VIII Deficient Plasma	8 x 1 ml
<b>B4238-40</b>	Factor VIII Chromogenic Assay	Kit
<b>OTXX17</b>	Factor IX Deficient Plasma	8 x 1 ml
<b>OTXY13</b>	Factor X Deficient Plasma	3 x 1 ml
<b>OSDF13</b>	Factor XI Deficient Plasma	3 x 1 ml
<b>OSDG13</b>	Factor XII Deficient Plasma	3 x 1 ml
<b>OWSU11</b>	Berichrom Factor XIII	Kit
<b>Test tvorby trombinu</b>		
obj. číslo	název produktu	balení
<b>OPDS05</b>	Endogenes Thrombin Potenzial Kit	
<b>OPDR05</b>	ETP- Standard	
<b>Stanovení celkového komplementu</b>		
obj. číslo	název produktu	balení
<b>OWZD11</b>	Complement Reagent	Kit
<b>Stanovení heparinu</b>		
obj. číslo	název produktu	balení
<b>OWLD115</b>	Berichrom Heparin	Kit
<b>NCOD115</b>	Heparin Kontrolle für LMW-Heparin (ca. 1U/ml)	3x0,5 ml
<b>NCOE115</b>	Heparin Kontrolle für UF-Heparin (ca. 1U/ml)	3x0,5 ml

<b>Stanovení lupus antikoagulans</b>		
obj. číslo	název produktu	balení
<b>OQGP17</b>	LA 1 Screening Reagent	10 x 2ml
<b>OQGR13</b>	LA 2 Confirmation Reagent	10 x 1ml
<b>OQWD11</b>	LA Control High	
<b>OQWE11</b>	LA Control Low	
<b>Stanovení plasminogen-aktivátor inhibitoru (PAI)</b>		
obj. číslo	název produktu	balení
<b>OWOA15</b>	Berichrom PAI	Kit
<b>Stanovení plasminogenu</b>		
obj. číslo	název produktu	balení
<b>OUCA17</b>	Berichrom Plasminogen	Kit
<b>Stanovení proteinu C</b>		
obj. číslo	název produktu	balení
<b>OQYG11</b>	Protein C Reagent NEW	Kit
<b>OUVV15</b>	Berichrom Protein C	Kit
<b>OUVV17</b>	Berichrom Protein C.	Kit
<b>Stanovení proteinu S (koagulačně)</b>		
obj. číslo	název produktu	balení
<b>OPAP03</b>	Protein S Ac	Kit
<b>Stanovení von Willebrandova faktoru</b>		
obj. číslo	název produktu	balení
<b>OUBD23</b>	v.Willebrand Reagent	5 x 2 ml
<b>OUBD37</b>	BC von Willebrand Reagent	5 x 4 ml
<b>OPAB03</b>	von Willebrand Antigen Assay	
<b>Stanovení Hirudinu</b>		
obj. číslo	název produktu	balení
<b>NCON115</b>	Hirudin Aktivitätstest	1 Kit
<b>Agregace trombocytů</b>		
obj. číslo	název produktu	balení
<b>B4236-1</b>	Cluster Reagents	Kit
<b>Pomocné reagensie</b>		
obj. číslo	název produktu	balení
<b>ORHO375</b>	Calcium Chloride Solution - NEW	10 x 15 ml
<b>OQAB45</b>	Kaolin Suspension	1 x 50 ml
<b>OQAA33</b>	Imidazol-Buffer	6 x 15 ml
<b>B4234-25</b>	Owrens Buffer pH 7.5	10 x 15 ml
<b>B4233-22</b>	Data-Fi Abnormal Fibrinogen Control	10x1 ml
<b>B4265-35</b>	Owrens Buffer pH 7.5	4 x 500 ml
<b>B4240-10</b>	Hepzyme	10 x 1 ml
<b>Standardy a kontroly</b>		
obj. číslo	název produktu	balení
<b>291070</b>	Ci-Trol 1	10 x 1 ml
<b>291071</b>	Ci-Trol 2	10 x 1 ml
<b>291072</b>	Ci-Trol 3	10 x 1 ml
<b>B4224-50</b>	Ci-Trol Heparin Control low	10 x 1 ml
<b>B4224-60</b>	Ci-Trol Heparin Control high	10 x 1 ml
<b>B4244-10</b>	Citrol I (neatestovaná)	
<b>B4244-20</b>	Citrol II (neatestovaná)	
<b>B4244-30</b>	Citrol III (neatestovaná)	
<b>OPAT035</b>	PT - Multikalibrator	6x1 ml
<b>OPDY035</b>	Innovance D-Dimer Kontrollen	2 x 5x1 ml

<b>OQKA115</b>	D-Dimer Control Plasma I	6 x 1 ml
<b>OQKA135</b>	D-Dimer Kontrollplasma I NEW	10x1 ml
<b>OQKB115</b>	D-Dimer Control Plasma II	6 x 1 ml
<b>OQKB135</b>	D-Dimer Kontrollplasma II NEW	10x1 ml
<b>OQKE175</b>	Pro C Control Plasma	6 x 1 ml
<b>OQVK115</b>	Fibrinogen Standards	6 x 1 ml
<b>OQXA115</b>	D-Dimer Plus Standard	6 x 1 ml
<b>ORKE415</b>	Kontroll-Plasma N - NEW	10 x 1 ml
<b>ORKL175</b>	Standard-Human-Plasma	10x1 ml
<b>ORKL215</b>	Standard Human Plasma	30 x 1ml
<b>OUPZ175</b>	Kontroll-Plasma P - NEW	10 x 1 ml
<b>Immunologické koagulační reagensie</b>		
<b>Enzymimmunoassay pro aktivační produkty (Elisa)</b>		
<b>obj. číslo</b>	<b>název produktu</b>	<b>balení</b>
<b>OWMG15</b>	Enzygnost TAT micro	Kit
<b>OPBD 03</b>	Enzygnost F 1+2 monoclonal	Kit
<b>Spotřební materiál pro starší Dade Behring systémy</b>		
<b>obj. číslo</b>	<b>název produktu</b>	<b>balení</b>
<b>PFA 100 Přístroj</b>		
<b>obj. číslo</b>	<b>název produktu</b>	<b>balení</b>
<b>B4170</b>	PFA 100	1 ks
<b>Příslušenství</b>		
<b>obj. číslo</b>	<b>název produktu</b>	<b>balení</b>
<b>B4170-6</b>	Barcode Scanner	1 ks
<b>B4170-70</b>	Cassettes	5 ks
<b>Spotřební materiál</b>		
<b>obj. číslo</b>	<b>název produktu</b>	<b>balení</b>
<b>B4170-71</b>	Printer Paper	10 rolí
<b>B4170-72</b>	Printer Ribbon	1 ks
<b>B4170-73</b>	Cleaning Pads	35 ks
<b>B4170-74</b>	Priming Cartridges	10 ks
<b>B4170-77</b>	PFA O-Ring Service Tool	1 ks
<b>B4170-78</b>	PFA Spare O Ring	2 ks
<b>B4170-75</b>	Vacuum Test Cup	35 ks
<b>Reagensie</b>		
<b>obj. číslo</b>	<b>název produktu</b>	<b>balení</b>
<b>B4170-20</b>	Collagen-Epinephrine Test Cartridge	20 ks
<b>B4170-21</b>	Collagen-ADP Test Cartridge	20 ks
<b>B4170-50</b>	Trigger Solution	3 x 11 ml
<b>Ostatní hematologie</b>		
<b>Reagensie</b>		
<b>obj. číslo</b>	<b>název produktu</b>	<b>balení</b>
<b>230499</b>	Aqua Clear	1 x 2,5l
<b>230498</b>	Aqua Clear	250 ml
<b>130832</b>	Diff Quick Stain Set	3 x 500 ml
<b>130833</b>	Diff Quick Fixative	1 x 2,5l
<b>130846</b>	Diff Quick Fixative	1 x 1 l
<b>130847</b>	Diff Quick Solution I	1 x 1 l
<b>130834</b>	Diff Quick Solution I	1 x 2,5 l
<b>130848</b>	Diff Quick Solution II	1 x 1 l
<b>130835</b>	Diff Quick Solution II	1 x 2,5 l

## VŠEOBECNÉ OBCHODNÍ PODMÍNKY EUREX MEDICA, spol. s r. o.

EUREX MEDICA, spol. s r. o., sídlem Ostrava-Vítkovice, Výstavní 604/111, PSČ 703 00, IČ 47681331, zapsaná do obchodního rejstříku Krajského soudu v Ostravě, oddíl C, vložka 4573, tímto vydává s odkazem na § 273 obchodního zákoníku tyto obchodní podmínky, které určují část obsahu smlouvy mezi dodavatelem a odběratelem dodavatelova zboží a služeb.

### 1. Základní ustanovení

1.1 Tyto obchodní podmínky platí pro všechny dodávky zboží a služeb dodavatelem, ledaže odchylná ujednání v písemné dohodě mezi dodavatelem a odběratelem upravují jejich vztah jinak.

1.2 Tyto obchodní podmínky plně nahrazují veškeré dosavadní obchodní podmínky (Všeobecné nákupní podmínky) dodavatele a pro odběratele se stávají závaznými dnem, kdy mu dodavatel umožnil se s nimi seznámit.

1.3 Odběratel vyjadřuje svůj souhlas s těmito obchodními podmínkami jakož i s vyšší cenou za zboží či službu, svou objednávkou zboží či služeb u dodavatele.

### 2. Objednávky

2.1 Dodavatel poskytuje odběrateli služby a dodává zboží na základě odběratelovy písemné objednávky. Akceptovány jsou i objednávky zaslané prostřednictvím elektronické pošty, faxu nebo jiným obdobným způsobem (výjimečně také telefonické objednávky), a to od odběratelů, s nimiž dodavatel spolupracuje dlouhodobě.

2.2 Objednávka musí být dostatečně určitá, tzn. musí z ní být zřejmé zejména, kdo objednává (alespoň jeho obchodní firma, sídlo a identifikační číslo), co objednává (zboží specifikováno názvem a nejlépe i katalogovým (ceníkovým) číslem a množstvím zboží), popřípadě kam objednává (žádané místo dodání).

2.3 Objednávka je považována za platnou, pokud není písemně zrušena kupujícím. Toto odvolání objednávky je platné, bylo-li dodavateli doručeno dříve, než dodavatel odeslal akceptaci objednávky (odeslal odběrateli zboží).

### 3. Ceny zboží a služeb

3.1 Ceny zboží a služeb jsou určovány podle dodavatelových aktuálních ceníků. O případných změnách cen vyrozumívá dodavatel odběratele předem.

3.2 Ceníkové ceny nezahrnují daň z přidané hodnoty, která je vyúčtovávána v zákonné výši.

3.3 Ceníkové ceny zboží zahrnují dopravu zboží k odběrateli, jakož i poštovné a balné.

3.4 Ohledně úhrady ceny zboží a služeb vystavuje dodavatel odběrateli daňový doklad (fakturu).

### 4. Platební podmínky

4.1 Dodavatel si vyhrazuje právo cenových úprav v případě změny kurzu CZK vůči obchodovatelným měnám ČNB o 5% a více. Taktéž si vyhrazuje právo cenových úprav při změně cen ze strany výrobců/dodavatelů.

4.2 Odběratel je povinen za dodané zboží a poskytnuté služby zaplatit v dohodnuté lhůtě splatnosti.

4.3 V případě odběratelova prodlení s úhradou cen zboží či služeb, může dodavatel požadovat úhradu úroků z prodlení v zákonné výši. Pro stanovení úroků z prodlení je rozhodným dnem den dodání zboží či poskytnutí služby, aniž je zapotřebí výzvy k plnění (§ 369a odst. 2 písm. b) obchodního zákoníku).

### 5. Dodání

5.1 Dodání zboží a poskytnutí služeb uskutečňuje dodavatel oproti potvrzení ze strany odběratele. Toto potvrzení (obvykle razítko odběratele, jméno a příjmení a podpis přebírající osoby) odběratel dává na dodací list ohledně zboží, na pracovní list ohledně servisních prací nebo na jiný obdobný doklad dopravce (např. při dodávání prostřednictvím pošty na dodejku).

5.2 Obvyklá dodací lhůta činí 14 dnů od doručení objednávky.

5.3 Způsob dopravy zboží volí dodavatel. Požaduje-li odběratel speciální způsob dopravy zboží, hradí dodavateli náklady dopravy vyúčtované přepravcem.

### 6. Odpovědnost za škody

6.1 Odběratel je povinen po převzetí zboží přezkontrolovat jeho množství a kvalitu a případné závady písemně oznámit dodavateli do 2 pracovních dnů.

6.2 Vykazuje-li zásilka se zbožím zjevné poškození obalu či jiné zjevné vady, je odběratel povinen prokazatelně uplatnit reklamaci u dopravce při jejím převzetím, popřípadě převzetí zásilky odmítnout.

6.3 Je-li dodavatelem dodáváno přístrojové vybavení, zajišťuje dodavatel obvykle zdarma instalaci tohoto vybavení, jakož i zaškolení obsluhy, a je o tom pořízován zápis.

6.4 Dodavatel neodpovídá za závady vzniklé u odběratele zejména nedbalostí či úmyslem obsluhy, nešetřením či neodborným zacházením a zásahem do dodaného vybavení nebo jiným použitím dodaného vybavení, než ke kterému je vybavení určeno.

6.5 Dodavatel neodpovídá za škody vzniklé nesprávným používáním dodaného zboží odběratelem.

## **7. Použití obchodního zákoníku**

7.1 Nestanoví-li smlouva mezi dodavatelem a odběratelem nebo tyto obchodní podmínky jinak, řídí se vztah těchto stran vždy obchodním zákoníkem a zejména pak jeho ustanoveními o kupní smlouvě či smlouvě o dílo. To neplatí, pokud by tato dohoda zhoršovala právní postavení účastníka smlouvy, který není podnikatelem.

V Ostravě dne 2.1.2012

Za EUREX MEDICA, spol. s r. o., Marian Černý, jednatel

### **EUREX MEDICA, spol. s r. o.**

Výstavní 604/111

703 00 Ostrava – Vítkovice

Tel.: 596 614 503, 596 614 508

Fax: 596 614 507

e-mail: [obchod@eurexmedica.cz](mailto:obchod@eurexmedica.cz)

web: <http://www.eurexmedica.cz>