

# निदेशक का कार्यालय, राजेन्द्र आयुर्विज्ञान संस्थान, राँची।

निविदा सं० ..... /रिम्स, राँची

दिनांक .....

## निविदा आमंत्रण सूचना

इस संस्थान के लिए औषधियों/सर्जिकल समानों/रसायनों की आपूर्ति हेतु लाईसेंसधारी सरकारी प्रतिष्ठानों/गैर सरकारी प्रतिष्ठानों/निर्माताओं एवं प्राधिकृत विक्रेताओं से मुहरबंद टंकित निविदा तकनीकी एवं मूल्य बिड कुरियर/हांथो—हांथ प्राप्त निविदा पर विचार नहीं किया जायेगा तथा वे स्वतः रद्द हो जायेंगे। साधारण डाक/प्राईवेट

निविदा से संबंधित मुख्य तिथियाँ—

क्रम सं०-१ निविदा प्रपत्र विकी की तिथि :-

दिनांक 10.06.2015 से 08.07.2015 तक कार्य दिवस में तथा कार्य अवधि में निविदादाता औषधि के लिए ₹० 5000/- (पाँच हजार रुपए) सर्जिकल के लिए ₹० 5000/- (पाँच हजार रुपए) एवं रसायन के लिए ₹० 5000/- (पाँच हजार रुपए) अलग — अलग नगद रूप से रोकड़पाल, रिम्स, राँची के पास जमा कर औषधि, सर्जिकल एवं रसायनों का अलग—अलग निविदा प्रपत्र प्राप्त कर सकते हैं अथवा रिम्स वेब साइट से निविदा प्रपत्र डाउन लोड करके ₹० 5000/- का बैंक ड्राफ्ट (निदेशक, रिम्स, राँची के नाम) निविदा प्रपत्र के साथ संलग्न करते हुए भी निविदा जमा कर सकते हैं।

क्रम सं०-२ निविदा समर्पित करने की अंतिम तिथि :-

दिनांक 09.07.2015 को अपराह्न 4:30 बजे तक।

क्रम सं०-३ निविदा का तकनीकी भाग खुलने की तिथि

दिनांक 10.07.2015 को अपराह्न 12:30 बजे रिम्स, निदेशक सम्मेलन कक्ष में, सभी निविदादाता उक्त बैठक में क्रय समिति के समक्ष निरिचत रूप से उपस्थित होंगे।

क्रम सं०-४ निविदि की शर्तें

निविदा से संबंधित विस्तृत जानकारी संस्थान के वेबसाइट [www.rimsranchi.org](http://www.rimsranchi.org) पर देखा जा सकता है।

निविदा की अन्य शर्तें:-

1. निविदादाता के तकनीकी बिड में निम्नांकित कागजात संलग्न करेंगे:-

(क) सरकारी उपकरणों को छोड़कर अन्य सभी निविदादाताओं द्वारा EMD के रूप में निदेशक रिम्स के नाम से प्लॉज्ड औषधियों के लिए ₹० 1,50,000/-, सर्जिकल समानों के लिए ₹० 1,50,000/- एवं रसायनों के लिए ₹० 50,000/- का बैंक ड्राफ्ट की मूल प्रति संलग्न करेंगे (टर्म डिपोजिट या किसी और प्रकार का डिपोजिट मान्य नहीं होगा)।

(ख) (I) — झारखण्ड राज्य बिकी कर / JVAT निबंधन प्रमाण पत्र की छायाप्रति संलग्न करना अनिवार्य है।  
(II) — वाणिज्य कर विभाग द्वारा निर्गत अधतन स्वच्छता प्रमाण पत्र की छायाप्रति जो निविदा खुलने की तिथि को मान्य हो।

अथवा अगर निविदा दाता/फर्म का कार्यालय झारखण्ड राज्य में निबंधित नहीं हैं तो उन निविदादाताओं को नोटरी पब्लिक का शपथ पत्र देना होगा कि झारखण्ड सरकार का बिकी कर (Jharkhand Vat) भुगतान करने के पश्चात ही सामग्रियों की आपूर्ति करेंगे तथा बिकी कर में राहत इत्यादि के लिए निविदा आंमत्रित करने वाले विभाग से किसी प्रकार के अभिलेखों की माँग नहीं करेंगे।

(ग) सभी निविदादाताओं को नोटरी पब्लिक के माध्यम से शपथ पत्र देना अनिवार्य होगा जिसमें अंकित होना चाहिए कि:-

(1) हमारा फर्म/कम्पनी किसी सरकारी अथवा अर्द्ध सरकारी उपकरण की काली सूची में नहीं है तथा पूर्व में भी दोषी नहीं पाया गया है।

(2) रिम्स को आपूर्ति किये जाने वाले सभी सामग्रियों के लेबल पर Supply for RIMS, Ranchi /Not for sale/ for Govt. Supply only अंकित होना अनिवार्य है।

- (घ) अगर निविदादाता स्वयं निर्माता है तो MFG Licence की छायाप्रति अथवा अगर निविदादाता किसी निर्माता द्वारा प्राधिकृत फर्म हैं, तो मूल निर्माता द्वारा निविदादाता/फर्म के नाम निर्गत प्राधिकार पत्र की मूल प्रति जो इस निविदा के लिए निर्गत हो, निविदा के साथ संलग्न करना अनिवार्य होगा। प्राधिकार पत्र निदेशक, रिस्स, रॉची के नाम से निर्देशित होना अनिवार्य है तथा निर्माता को प्राधिकार पत्र में यह प्रमाण पत्र देना होगा कि उनकी फर्म काली सूची (Black listed) में नहीं है एवं वर्तमान में फर्म चालू अवस्था में है। साथ ही साथ प्राधिकार पत्र के साथ प्राधिकृत करने वाले कम्पनी/फर्म/व्यक्ति का चार्टर एकाउन्टेन्ट द्वारा अकेशित प्रमाण पत्र संलग्न करना अनिवार्य होगा। जिसमें कम्पनी/फर्म/व्यक्ति का वाषिक टर्न ओभर कम से कम दो करोड़ रुपये सलाना हो साथ ही साथ प्राधिकार पत्र निर्गत करने वाले पदाधिकारी का पूरा नाम, पदनाम एवं मोबाइल नं० देना अनिवार्य है।
- (ङ) निविदादाता का अद्यतन झण्डा लाइसेंस की छायाप्रति संलग्न होना चाहिए।
- (च) निविदादाता फर्म का आयकर प्रमाण पत्र एवं पैन नं० की छायाप्रति। अगर निविदादाता पार्टनरसीप फर्म अथवा कम्पनी हो तो फर्म के नाम से ही आयकर पैन नं० मान्य होगा। अगर निविदादाता फर्म एक ऑनरसीप फर्म है तो वैसी परिस्थिति में ही फर्म का मालिक का पैन नं० मान्य होगा। अतः सभी निविदादाता अपने पैन नं० की छायाप्रति में इस बात का स्पष्ट उल्लेख करेंगे कि फर्म Properitery है अथवा Partnership Firm है। साथ ही अंतिम तीन वर्षों का आयकर रिटर्न की छायाप्रतियों संलग्न करना है।
- (छ) निविदित औषधियों/सामग्रीयों से संबंधित कैटलॉग/Brochure/Specification एवं अन्य संबंधित अभिलेख संलग्न करेंगे, जिसमें उक्त सामग्री की गुणवत्ता से संबंधित जानकारी हो। G.M.P Certified & WHO Approved Company वालों को प्राथमिकता दी जायेगी।
- (ज) निविदादाता फर्म द्वारा निविदित औषधियों/सर्जिकलं/रसायनों का न्यूनतम दो वर्षों अथवा अधिकतम अवधि से अच्छे गुणवत्ता पूर्ण सामग्री निर्माण करने से संबंधित प्रमाण पत्र संलग्न होना अनिवार्य है।
- (झ) निविदादाताओं का विगत तीन वित्तीय वर्षों का अर्थात् (2012–13, 2013–14 एवं 2014–15) में औसतन कंपनी एवं निर्माता के लिए न्यूनतम दो करोड़ रुपयों का प्रतिवर्ष टर्न ओवर या तीन वर्षों में कुल छः करोड़ रुपये का टर्न ओवर होना अनिवार्य है; तथा प्राधिकृत आपूर्ति कर्ता के लिए प्रत्येक वर्ष कम से कम एक करोड़ रुपया अथवा तीन वर्ष में कम से कम तीन करोड़ का टर्न ओवर होना अनिवार्य है। जो चार्टर एकाउन्टेन्ट द्वारा अभिप्रमाणित एवं चार्टर एकाउन्टेन्ट द्वारा अकेशित होना चाहिए जिसकी छायाप्रति संलग्न होना अनिवार्य है।
2. निविदादाता अपने निविदा में संलग्न सभी पृष्ठों पर पृष्ठ सं० निश्चित रूप से अंकित करेंगे तथा अपने पैड पर प्रमाण पत्र देंगे जिसमें अंकित होगा कि “हमारे द्वारा प्रेषित निविदा के तकनिकी भाग में कुल ..... पृष्ठ संलग्न है। तथा प्राइस बीड में कुल ..... पृष्ठ अंकित है।” एवं निविदा के साथ मॉर्गी गई सभी प्रमाण पत्र पृष्ठ सं० ..... पर अंकित है। जिसे Index पर लिखना अनिवार्य है।
3. समर्पित निविदा का प्रत्येक पृष्ठ पर मुहर के साथ स्वअभिप्रमाणित होना अनिवार्य है।
4. सभी निविदादाता द्वारा सूची में दिये हुए दवाओं (जिनमें जेरेरिक नाम देना संभव न हो को छोड़ कर ) के जेरेरिक नाम ही निविदा प्रपत्र में भरे जाएँ। अन्यथा उनके निविदा पर विचार नहीं किया जायेगा।
5. निविदित औषधियों/सामग्रीयों/रसायनों की आपूर्ति की तिथि को औसतन Expiry Period उक्त सामग्री में वास्तविक Expiry Period से एक वर्ष छः माह से कम अवधि वाली सामग्री मान्य नहीं होगा।
6. टूटे—फूटे Soiled, लीकेज वाले सामग्रीयों को स्वीकार नहीं किया जायेगा।
7. यदि किसी निविदादाता कम्पनी अथवा फर्म द्वारा इस निविदा के लिए किसी खास व्यक्ति को प्राधिकृत किया जाता है अथवा पावर ऑफ ऑटर्नी दिया जाता है तो उस कम्पनी अथवा फर्म द्वारा निर्गत प्राधिकार पत्र की मूलप्रति अथवा पावर ऑफ ऑटर्नी की सर्टिफाइड प्रति लगाना अनिवार्य होगा।
8. क्रय समिति द्वारा अनुमोदित दर न्यूनतम एक वर्ष अथवा क्रय समिति के अनुमोदन के आलोक में आगामी निविदा के दरों का अनुमोदन होने तक मान्य होगा।
9. औषधियों/सर्जिकल समानों/रसायनों के लिए समर्पित निविदा के लिफाफे पर स्पष्ट रूप से निविदा सूचना सं० एवं दिनांक अंकित होना अनिवार्य होगा।

10. निविदा दो अलग अलग मुहरबंद लिफाफे में होना चाहिए। एक में टेक्निकल बीड, दूसरे में प्राइस बीड तथा दोनों मुहरबंद लिफाफे एक बड़े मुहरबंद लिफाफे में होना चाहिए।
11. निविदित मूल्य से किसी भी परिस्थिति में Drug Price Control Order का उलंघन नहीं होना चाहिए।
12. किसी भी परिस्थिति में निविदा अथवा क्रय आदेश का हस्तांतरण मान्य नहीं होगा।
13. वैसे निविदादाता जिनका वर्ष 2015–16 में दरों का अनुमोदन होने के पश्चात् औषधियों/सर्जिकल समानों/रसायनों की आपूर्ति समय सीमा के अन्दर नहीं करने पर संबंधित निविदादाता के अग्रधन की राशि वापस नहीं की जायेगी अथवा संबंधित आपूर्तिकर्ता के दवा के विपत्र से अन्तर की राशि का समायोजन करने के लिए संस्थान स्वतंत्र है।
14. इस निविदा से संबंधित सभी प्रकार के निपटारे का न्यायिक क्षेत्र राँची होगा।
15. निविदादाता द्वारा प्रेषित निविदा में उपरोक्त किसी भी निविदा शर्त के अपूर्ण रहने की स्थिति में अथवा आवश्यक प्रमाण पत्र निविदा में संलग्न नहीं रहने पर उक्त निविदादाता की निविदा स्वतः रद्द मानी जायगी।
16. निविदा समर्पण एवं निष्पादन हेतु निर्धारित अन्तिम तिथि को सरकारी अवकाश घोषित होने पर अवकाश के ठीक अगले दिन उसी समय एवं स्थल पर निविदा संबंधी कार्य निष्पादन होंगे एवं इसके लिए अलग से किसी प्रकार की सूचना प्रकाशित नहीं की जायेगी।
17. अद्योहस्ताक्षरी को किसी एक निविदा या सभी निविदाओं को आंशिक रूप से अथवा पूर्णतः, बिना कारण बताए, अस्वीकृत अथवा रद्द करने का अधिकार सुरक्षित होगा।

ह0/-

निदेशक,

राजेन्द्र आयुर्विज्ञान संस्थान, राँची।

ज्ञापांक 3613 / सा०आ०सं०, राँची, दिनांक 6/6/15

प्रतिलिपि: निदेशक कोषांग / चिकित्सा अधीक्षक / उपाधीक्षक / चिकित्सा पदाधिकारी (भण्डार) / लेखापदाधिकारी / कार्यालय अधीक्षक / रोकड़पाल / रिसिविंग क्लर्क, रिम्स, राँची को सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्रवाई हेतु प्रेषित।

निदेशक,

राजेन्द्र आयुर्विज्ञान संस्थान, राँची।

RIMS CHEMICAL TENDER LIST

*15 - 16*

	Rapid Kits	Pack Size	Unit Rate	Rate/Test
1	Australia Antigen HBsAg Rapid Card			
2	Chikungunya Rapid Card			
3	Combistix 4parameter			
4	Dengu Kit IgG/IgM Rapid Card			
5	Diastrix 1 Parameter			
6	H.C.V. Rapid Card			
7	H.I.V. Rapid Card			
8	Malaria Antigen Rapid Card (PV, PF)			
9	Malaria Antibody Rapid Card (PV, PF)			
10	Pregnancy Rapid Card			
11	Toxo Kit Rapid Card			
12	Tropionine I Rapid Card			
13	Syphlis Card			
14	Uristix 2 Parameter			
	Elisa Kits	Pack Size	Unit Rate	Rate/Test
1	T3 Elisa Kit			
2	T4 Elisa Kit			
3	TSH Elisa Kit			
4	LH Elisa Kit			
5	FSH Elisa Kit			
6	Prolactin Elisa Kit			
7	Testosterone Elisa kit			
8	Prostrate Specific Antigen PSA Elisa kit			
9	Dengu Elisa Kit			
10	Chikungunya Elisa Kit			
11	H.I.V. Elisa Kit <i>4<sup>th</sup> Generation</i>			
12	H.C.V. Elisa Kit <i>4<sup>th</sup> Generation</i>			
13	Hbsag Elisa Kit. <i>4<sup>th</sup> Generation</i>			
	Biochemistry kits	Pack Size	Unit Rate	Rate/ML
1	Acid Phosphatase			
2	Albumin Kit			
3	Alkaline Phosphatase Kit			
4	ALT (SGPT)			
5	Amylase Kit			
6	AST (SGOT) Kit			
7	Bilirubin Kit			
8	Blood Urea			
9	Calcium Kit			
10	Chloride Reagent			
11	Cholesterol Kit			
12	CK-MB Kit			
13	CPK Kit			
14	Creatinine Kinase (CK) Kit			
15	Creatinine Kit			
16	GGPT			
17	Glucose Kit			

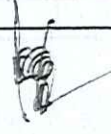
18	Glycocalylated Hemoglobin Kit			
19	HDL Cholesterol Kit			
20	IRAN TIBC			
21	Iron Binding Kit			
22	Laboline Kit (Multidet)			
23	Lipoprotein (a) one Kit			
24	LDH Kit			
25	Micro albumin			
26	Na+&K+Standard Solution			
27	Quality Control for Clinical Chemistry			
28	Phosphorus Kit			
29	Serum Copper Kit			
30	Total Iron Kit			
31	Total Protein Kit			
32	Triglyceride Kit			
34	Urea Kit			
35	Uric Acid Kit			
<b>Serological kits</b>		<b>Pack Size</b>	<b>Unit Rate</b>	<b>Rate/Test</b>
1	22% Bovine Albumin			
2	A.S.O. Kit			
3	Anti A1 Lectin			
4	Anti AB			
5	Anti -D			
6	Anti D IgG/IgM			
7	Anti H Lectin			
8	Anti Human Globin			
9	Anti-A			
10	Anti-AB Serum			
11	Anti-B			
12	Antigen R.P.R. Kit			
13	APTT Reagent			
14	Blood Grouping Reagents			
15	C-Reacting Protein (CRP)			
16	P.P.D. 10TU			
17	Prothrombin Time kit			
18	R.A. Test Latex			
19	Widal (Slide Method)			
<b>Antibiotic Disc</b>		<b>Pack Size</b>	<b>Unit Rate</b>	<b>Rate/Test</b>
1	Amikacin (Antibiotic Disc)			
2	Amoxycillin (Antibiotic Disc)			
3	Ampicillin (Antibiotic Disc)			
4	Azithromycin (Antibiotic Disc)			
5	Bacitracin Disc			
6	Carbenicillin (Antibiotic Disc)			
7	Cefadroxil (Antibiotic Disc)			
8	Cefazoloin (Antibiotic Disc)			
9	Cefepime (Antibiotic Disc)			
10	Cefotaxime (Antibiotic Disc)			




11	Cefprozil (Antibiotic Disc)			
12	Ceftazidim (Antibiotic Disc)			
13	Cephalexin (Antibiotic Disc)			
14	Cepodoxime (Antibiotic Disc)			
15	Cholramphenicol (Antibiotic Disc)			
16	Ciprofloxacin (Antibiotic Disc)			
17	Clarithromycin (Antibiotic Disc)			
18	Cloxacillin (Antibiotic Disc)			
19	Co-trimoxazole (Antibiotic Disc)			
20	DCA Media			
21	Doxycycline (Antibiotic Disc)			
22	Erythromycin (Antibiotic Disc)			
23	Gatifloxacin (Antibiotic Disc)			
24	Gentamicin (Antibiotic Disc)			
25	Imipenem (Antibiotic Disc)			
26	Levofloxacin (Antibiotic Disc)			
27	Lomefloxacin (Antibiotic Disc)			
28	MSA Media			
29	Nalidixic Acid (Antibiotic Disc)			
30	Netilmycin (Antibiotic Disc)			
31	Nitrofurantoin (Antibiotic Disc)			
32	Norfloxacin (Antibiotic Disc)			
33	Oflloxacin (Antibiotic Disc)			
34	Optochin Disc			
35	Pefloxacin (Antibiotic Disc)			
36	Piperacillin+Tazobactam (Antibiotic Disc)			
37	R.C.M. Media			
38	SIM Media			
39	Sparfloxacin (Antibiotic Disc)			
40	Streptomycin (Antibiotic Disc)			
41	Sultax (Cefotaxime+Sulbactam (Antibiotic Disc)			
42	T.S.I Media			
43	TCBS Media			
44	Tetracycline (Antibiotic Disc)			
45	Xtum (Ceftriaxone+Sulbactam (Antibiotic Disc)			
Glass & Disposable Item	Pack Size	Unit Rate	Rate/Pic	
1 Auto Pipett All Size Variable Volume				
2 Auto pipette fixed All Size volume				
3 Beaker 1000ml				
4 Beaker 100ml				
5 Beaker 250ml				
6 Beaker 500ml				
7 Beaker 50ml				
8 Blood Cell Counting Chamber				
9 Blood Collection Bags/Single/Paed/Doub/Tri/9ple/Sagon				
10 Blood Culture Bottle (Plain Vials)				
11 Blue Tips				
12 Bone marrow Aspiration Neddle No. 14,16				



13	Capillary Tube
14	Centrifuge Tube 10ml
15	Centrifuge Tube 15ml
16	Concavity Slid (One Cavity)
17	Concavity Slide (Two Cavity)
18	Conical Flask 1000ml
19	Conical Flask 100ml
20	Conical Flask 250ml
21	Conical Flask 500ml
22	Conical Flask 50ml
23	Culture Tube 10x100mm(Swab Stick)
24	Disposable Plastics Syringe S 3ml
25	Drop Bottle
26	Droper
27	E.S.R. Tube
28	E.S.R.. Stand 6Tube
29	EDTA Vial
30	Fluoride Vial
31	Glass Cover Slip 18x18mm
32	Glass Cover Slip 22x22mm
33	Glass Cover Slip 22x40mm
34	Glass Cover Slip 22x60mm
35	Glass Slide
36	Graduated Pipettes of Different Capacity 0.1ml
37	Graduated Pipettes of Different Capacity 0.2ml
38	Graduated Pipettes of Different Capacity 0.5ml
39	Graduated Pipettes of Different Capacity 10ml
40	Graduated Pipettes of Different Capacity 1ml
41	Graduated Pipettes of Different Capacity 2ml
42	Graduated Pipettes of Different Capacity 5ml
43	Haemocyto Meter
44	Hardness Testing Kit (for Water Analysis)
45	Hemoglobin Meter
46	Hemoglobin Tube
47	Maccartney Bottle
48	Magnifine Glass 3"
49	Margring Jars With Cover
50	Measuring Cylinder 100ml
51	Measuring Cylinder 250ml
52	Micro Slide
53	Neubauer Counting Chamber
54	Pasteur Pipettes With Rubber Blubs
55	Pastour Pipettes
56	Petri Disc 4"
57	Pipette Blb
58	Plain Vial Glass
59	Plain Vial Plastic
60	R.B.C. Pippitte

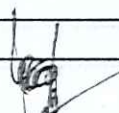


61	Reagent bottle 100ml (Slilicate with driper cap 100pcs)		
62	Round Bottom Flask		
63	Rubber Tubing 5/8" (1 Mts)		
64	Rurified Mercury		
65	Silver Allow		
66	Spirit Lamp		
67	Swab Stick		
68	Test Tube 12x100		
69	Test Tube 12x75		
70	Test Tube 15x150		
71	Test Tube Brush		
72	Test Tube Holder		
73	Test Tube Khan Tube 12x75		
74	Test Tube Rack 12 Tube		
75	Test Tube Rack 24 Tube		
76	Test Tube Rack 36 Tube		
77	Time Pack Reagent for Advia Cell Counter		
78	Tissue Paper Roll		
79	Tourniguet (Rubber) 1mts		
80	Urinometer		
81	Vacutainer Glass/EDTA		
82	Vacutainer Heparin		
83	Vacutainer oxofluride		
84	Vacutainer/Glass/Plain		
85	W.B.C. Pippitte		
86	wash Bottle 500ml		
87	Washing Brush 12"		
88	Washing Brush 6"		
89	Water Filter Papers 11 cm		
90	Wintrobes Tube		
91	X-Ray Developer		
92	X-Ray Fixer		
93	Yellow Tips		
<b>ABG &amp; ELECTROLYTE KITS</b>		Pack Size	Unit Rate
1	BGA 3 (calibration Solution) (130ml)		
2	BGA 4 (Calibration Solution) (130 ml)		
3	CAL 3 (Calibration Solution) (150 ml)		
4	CAL 4 (Calibration Solution) (150 ml)		
5	Wash 2 (Rinsing Solution) (250 ml)		
6	PO2 Membrane shell		
7	PCO2 Membrane Shell		
8	Ref Membrane Shell		
9	K+ Membrane shell		
10	Ca++Memerance Shell		
11	C1 Membrane Shell		
12	Na+ Senser Casing		
13	PO2 fill Solution 20 ml Bottle		
14	Ref fill Solution 50 ml Bottle		

15	K+fill Solution 20 ml Bottle			
16	Ca++ fill Solution 20 ml Bottle			
17	C1 fill Solution 20 ml Bottle			
18	Na+fill Solution 20 ml Bottle			
19	Protein remover 100 ml			
20	Paper Roll (1 Pack)			
21	Set tubing for roller Pump (Reagent) 2 pcs			
22	Maintenance hit B121			
23	Thermol paper Roll			
24	C1 Solution			
25	C2 Solution			
26	C3 Solution			
27	Combitrol Plus 1			
28	Combitrol Plus 2			
29	Combitrol Plus 3			
30	CA++Memerance			
31	Caesin			
32	Cal-3 Ecolyte			
33	Cal-4 Ecolyte			
34	Power Pack Kit Reagent			
35	Priter Paper For Ecoyte			
	<b>ELECTROPHORESIS KITS</b>	<b>Pack Size</b>	<b>Unit Rate</b>	<b>Rate/ML</b>
1	Buffer for seroprotein Electrophoresis			
2	Sample Support Sera Card			
3	Cellulose Acetate Strip 25x130			
4	Cellulose Acetate Strip 57x130			
5	Buffer Solution hemoglobin			
6	Ponceu Red Staining Solution			
7	Destainer & Clearing Solution			
8	Sample Appicafor			
	<b>Chemical List</b>	<b>Pack Size</b>	<b>Unit Rate</b>	<b>Rate/ML</b>
1	0.55% Ortho pthaladehyde sol			
2	10% Potassium Hydroxide			
3	11% W/V Hydrogen Peroxide stabilized by 0.01% silver Nitrate			
4	2.45% W/V Glutaral Dedhde qith a powder activator completely free of surfactants			
5	20% KOH			
6	3.3Diaminobenxdine (Sigma D-8001)			
7	3.5 Dinitroben Zoic Acid			
8	90% Alchohal			
9	Absolute Alcohol			
10	Acetic Acid			
11	Acetic Acid Glacial			
12	Acetone			
13	Acid Orthophoaphoric			
14	Acrylic Cold Curve Liquid			
15	Acrylic Cold Curve Powder			

16	Activated Charcoal
17	Adrenalin Hydrochloride
18	Agar Powder
19	Albert's Stain-A
20	Albert's Stain-B
21	Alcian Blue
22	Alcohol Ethyl
23	Alkian Blue
24	Alpha Napthyl Butyrate
25	Aluminum Ammonium Sulphate
26	Ammonium Citrate
27	Ammonium Oxalate
28	Ammonium Solution
29	Ammounium Sulphate
30	Amulgeum Pluger
31	Aqua Winthapip
32	Atropine
33	Atropine Sulpher
34	Barbitone
35	Barium Carbonate
36	Barium Chloride
37	Basic Fuchsin
38	Benedicts Solution
39	Benzidine Powder
40	Benzoic Acid
41	Betaxolol 25% & 85%
42	Bismark Brown Stain
43	Boric Acid
44	Bramathymol Blue
45	Brillant Crysyl Blue
46	Bromin Sample
47	Bromo Cresol Green
48	Bromo Phenol Blue
49	Buffered Formal Acetone
50	Calamine Powder
51	Calcium Chloride
52	Calcium Oxide
53	Calcium Sulphate
54	Carbol Fuschin
55	Carbolic Acid
56	Caustic Soda
57	Cceto orcein powder
58	Cedar Wood Oil
59	Chloralose
60	Chloriophenol Red
61	Chloroform
62	Cidex [Endomax]
63	Citric Acid

64	Copper Sulphate
65	Creatinine Zinc Chloride
66	Cresyl Blue Powder
67	Crsyl blue Brilliant
68	Crystallin Phenol Powder
69	Crystalline Phenol
70	Cylindrical Glass Tuebs for Column Chromatography
71	Deionized Water
72	Dental Cement
73	Desicalor 9"x12"
74	Detorinor
75	Dettol
76	Dichlorphenol Indophenols
77	Diethylether of Ether Solvent
78	Dimethyle Amino Bengaladehyde
79	Dipotassium Hydrogen Phosphate
80	Distillation appactub
81	Distilled Water
82	DPX
83	E.D.T.A Powder
84	E.S.R. Fluid 3.8%
85	Elelay (Gel)
86	Eosin
87	Ethyl Acetate
88	Extract Glycyarhiz Liquor
89	Extract Glycyarhiza
90	Fast Blue BB Salt (Sigma F-0250)
91	Fast Gernet BGBC Salt
92	Filter Paper 11cm
93	Flit
94	Fluoride Powder
95	Fluroscein Stain
96	For LAP
97	For Myeloperoxidase
98	For PAS
99	Formaldehyde Solution 37-41%
100	Formaline Tab
101	Fructose
102	Fuchsion Acid
103	G.V. powder
104	Geimsa Powder
105	Giemsma Stain
106	Glacial Acetic Acid
107	Glass Innomer Cement grade
108	Glass Marking Pencil
109	Glucose Powder
110	Glucotyde Test Strip ??
111	Gluterldehyde Solution



112	Glycerine
113	Glycolic Acid
114	Gram Stain
115	Grams Iodine
116	Griess assay Reagent
117	Haematoxyllin Powder
118	hematoxylin Powder
119	Hemo Dialysis Solution
120	Hexa Zotized Parasaniline
121	Hexane
122	Hydrated disodium hydrogen phosphate
123	Hydrochloric Acid Cone
124	Hydrogen Peroxide
125	Hydrogen peroxide 3%
126	Hydrogen Peroxide Solution
127	I.P.A
128	Immune Stain
129	Indicatter Phenol Red
130	Iodine
131	Iodine Apex
132	Isopropyl Alcohol
133	K+Memerance
134	Ketamine HCL
135	Kh2po4
136	Kovacs Indole Reagent
137	L+Memerance
138	Lab Lemco
139	Lactophenol Cotton Blue
140	Leishman Stain
141	Leishmen Powder
142	Letnoproast0.0005%
143	Levobunolo 25% & 85%
144	Light Grren
145	Light Grren Stain
146	Lipignscar
147	Liquid Paraffin
148	Liquor Ammonia
149	Liquor Staychnin Hyurochloride
150	Litmus Paper Red
151	L-Naphthyl Acetate (Sigma N-8505)
152	Lysine Decarboxylase Test
153	Lysol
154	Magnesium Chloride
155	Magnesium Powder
156	Magnesium Sulphate
157	Malachite Green
158	Maltose
159	Manitol

160	Mercuric Chloride
161	Mercuric Sulphate
162	Methanol
163	Methy A洛chol
164	Methyl Green
165	Methyl Red Indicator
166	Methylene Blue
167	Methylene chloride
168	Methylene Violet
169	Minthapip
170	Molybdic Acid
171	N/10 Hcl
172	NaCl2
173	Naphol As Phosphate Reagent (Sigma N-5625)
174	Neutral Read
175	Neutral Red (02%aq-so1N)
176	Neutrophil Alkaline Phosphate
177	Nigrosin Stain
178	Nitrate Reduction Test
179	Nitric Acid
180	Non Specific Esterase kit
181	Nuclear Fast Red
182	O.toludine
183	Odonil
184	Ophyde [Endomax OPA]
185	Orange G Stain
186	Ornithine Dec Arbovylace Test Reagent
187	Oxalate Powder
188	Oxidase Ragents Powder
189	P.H. Liquid Indicator
190	Pap Smear Kit
191	Paraffin Liquid
192	Paraffin Wax
193	Pararosaniline (Sigma P-7632)
194	Pentobarbitone Sodium
195	Peptone
196	Periodic Acid
197	Petroleum Ether
198	PH 10
199	PH Indicator Paper
200	Ph Paper
201	Phenolphthaleine
202	Phenyl Hydrazine Hydrochloride
203	Phenythry Drazide
204	Picric Acid
205	Pilocarpine 2% &4%
206	Plate late Fluid
207	Polly (Cement)

208	Pot. Chloride
209	Potassium Thioynate
210	Potassium Almunium Sulphate
211	Potassium Dichromate
212	Potassium Forrocyanide
213	Potassium Iodine
214	Potassium Metabsul Phite
215	Potassium Nitrate
216	Potassium Permanganante
217	Potassium Tellurite
218	Potassium Thiocylate
219	Potassium Alcohal Sulphate
220	Powder Calamine
221	Powder Lactose
222	Powder Sodium Desoxycholate
223	Powder Sucrose
224	Powder Sulpher
225	PSA Stain
226	R.B.C. Fluid
227	Reagent/Articles
228	Reference Memerance
229	Resorcinol
230	Rubber Cork
231	Safranin
232	Salicylic Acid
233	Salt
234	Savlon
235	Savlon Solution
236	Schiff Reagent
237	Silica Gel for column chromatography grade60 - 120 Mesh size, Grade 100-200 Mesh size, Grade 230-400 Mesh size
238	Silica Gel for Thin Layer Chromatography
239	Silver Nitrate
240	Silymarin
241	Soda Lime
242	Sodium
243	Sodium Acetate
244	Sodium Alphanaphthy phosphate
245	Sodium Bicarbonate
246	Sodium Carbonate
247	Sodium Chloride
248	Sodium Citrate
249	Sodium Citrate 3.8%
250	Sodium Dihydrogen Phosphate
251	Sodium Fluoride Powder
252	Sodium Hydroride
253	Sodium Hypochloride

254	Sodium Nitrite
255	Sodium Salicylate
256	Sodium Sulphate
257	Sodium Taroculate
258	Sodium Thiosalphate
259	Sodium Hydroxide
260	Sodium Tauroclate
261	Sodium Thiosulphate
262	Sorensen's Phosphate Buffer PH 7.3
263	Spirit Alcohol/Cpirit
264	Spirit Methylated
265	Spirit Rectified
266	Staining Trough
267	Stroptozotocin
268	Sucrose
269	Sudan Black B Powder
270	Sulpher Powder
271	Sulphosalioylic
272	Sulphuric Acid
273	Tartaric Acid
274	T-Butyl Alcohol
275	Tecpol
276	Tetra Methyl Phenylene
277	Thiopentone Sodium
278	Thiouree
279	Thymol Blue
280	Timolol 0.25%/5%
281	Tincture Benzoin
282	Tincture Iodine
283	Toluene
284	Tri Sodium Citrate 3.8%
285	Tri Sodium Citrate Solution
286	Trichloroacetic Acid
287	Triphicase Pepten
288	Tripod Stain
289	Tris Buffer
290	V.P. Test Reagent
291	W.B.C. Fluid
292	Wash Solution-2
293	WAX (Pathology+Physiotherapy)
294	Whit Vessline
295	Wire 2" Nichrome
296	Xylene
297	Zinc Oxiad
298	Zinc Powder

15-16

13

	AU 480 MACHINE KITS	Pack Size	Unit Rate	Rate/ML/丁
1	Albumin BCG			
2	BIL-D			
3	BIL-Total			
4	Calcium-Arsenazo III			
5	Cholesterol HiCo			
6	Creatinine			
7	Creatinine Enzymatic			
8	Glucose HK			
9	HbA1c			
10	HDL-Cholesterol			
11	Phosphorus			
12	Total Protein			
13	Triglycerides			
14	UIBC			
15	Urea			
16	Uric Acid			
17	ACP			
18	ALP			
19	ALT/SGPT			
20	Amylase			
21	Ferritin			
22	AST/SGOT			
23	Antitrypsin			
24	Acid Glycoprotein			
25	Anti-Streptolysin			
26	APO-A			
27	APO-B			
28	Beta-2 Macroglobulin			
29	C3			
30	C4			
31	Ceruloplasmin			
32	CRP-Latex			
33	CRP			
34	D-Dimer			
35	HBDH			
36	Haptoglobin			
37	IgA			
38	IgG			
39	IgM			
40	LPA			
41	Micro Albumin-CSF/Urine			
42	Myoglobin			

43	Pre-Albumin			
44	RF			
45	Total Protein-CSF/Urine			
46	Transferrin			
47	Carbamazepine			
48	Digoxin			
49	Digitoxin			
50	Gentamicin			
51	Paracetamol			
52	Phenobarbital			
53	Phenytoin			
54	Theophylline			
55	Valproic Acid			
56	Amphetamines			
57	Barbiturates			
58	Benzodiazepines			
59	Cocaine			
60	THC			
61	Wash Concentrate			
62	No Foam Reagent			
63	HDL-Cholesterol Calibrator			
64	LDL-Cholesterol Calibrator			
65	Bicarbonate Calibrator			
66	HDL-Cholesterol Calibrator			
67	Calibrator LDL (US)			
68	Urine Calibrator			
69	CRP Latex Normal Calibrator			
70	CRP Latex Highly Sensitive Calibrator			
71	RF Latex Calibrator			
72	Negative Calibrator DAU			
73	Digitoxin (TDM Calibrator)			
74	MultiCalibrator Antibiotic TDM			
75	CK-MB Calibrator			
76	MC CAL A (Mastercurve Calibrator A)			
77	APO Calibrator			
78	Serum Protein MultiCalibrator			
79	APO CAL 5 Point			
80	Serum Protein MultiCalibrator			
81	MicroAlbumin Calibrator			
82	Myoglobin Calibrator			
83	PreAlbumin Calibrator			
84	HbA1c Calibrator			
85	D-Dimer Calibrator			

15-16

(15)

86	System Calibrator			
87	5L Wash Solution			
88	Cleaning Solution			
89	Au Consumables Kit			
90	Isopropyl Alcohol (I.P.A)			
91	Haematoxyllin Powder Stain			
92	Paraffin Wax			
93	Eosin			
94	Potassium Aluminum Sulphate			
95	HCl Conc.			
96	Thymol			
97	Distilled Water			
98	Light green			
99	Bismasll Brown			
100	Orange "G"			
101	Glutaldehyde			
102	Normal Saline			
103	Phosphotungastic Acid			
104	Estrogen Receptor			
105	Progesterone Receptor			
106	Progesterone Receptor			
107	C-erb2 oncoprotan Her-2			
108	CD3			
109	CD5			
110	CD15			
111	CD20			
112	CD30			
113	HMB45			
114	Pan Cytokeratin			
115	Desmin			
116	Novolinle Polymer			
117	Poly -L- Lysine Solution			
118	Tris Buffer GR			
119	Brillion Only Blue			
120	Sod. Metabi Sulphate			
121	Od. Tri Citrate			
122	Liquor Ammonia			
123	Hydrogen Peroxide			
124	Fouchets Reagent			
125	Erhlichs Aldehyde Reagent			
126	Liquid Paraffin			
127	Ceder Wood Oil			
128	EDTA Powder			

15-16

129	Prothrombin Time
130	Potassium Ferro Cyanide
131	Schiff's Reagent
132	Periodic Acid
133	Basic Fuchsine
134	Thiony / Chloride
135	Activator Chasuble
136	Naphthy / Acetate
137	Phosphate Buffer
138	Naphthol As Phosphate
139	Parasailing Solution
140	N-N- Dimity Formide
141	Aq. Natural Red
142	Fast Blue B.B
143	NANO <sub>2</sub>
144	Xylocane 2%
145	Sodium Acetate
146	Sodium Lycho Sulfite
147	Potassium Nitrate
148	Potassium Acetate
149	Ethyl Alcohol 80%
150	Ethanol Gel Based Hand Sanitizer With Moisturizer With PUMP Pack 500 ml /250ML
151	G.V.Lotion
152	Estrogen Receptor
153	Progesterone Receptor
154	C-ERB2 Oncoprotein
155	Alpha NaphthylAcf To Ester "Non Specific Pic Esterase"

"A-B-G1 Item" ROCHE

① Maintenance kit B, 121

2. Thermal paper roll

3. C<sub>1</sub> solution

4. C<sub>2</sub> solution

5. C<sub>3</sub> solution

6. PH electrodes :

7. PCO<sub>2</sub> electrodes :

8. PO<sub>2</sub> electrodes :

9) N-A + electrodes :

10) H + electrodes :

⑪ Ca<sup>+</sup> - ROCHE : - - - -

⑫ Cl<sup>-</sup> - ROCHE : -

⑬ Reference →, Roche -

⑭ M-com →, Roche -

⑮ combitool plus -1 -

⑯ combitool plus -2 -

⑰ combitool plus 3 -

⑱ COAGULCHEK - XS 2x24 Test -

I. Reagent and Chemicals Kits for Haematology  
Analyses SYSMEX - XT2001

2. All closed sister working at Reins Damm  
Institute

✓

### SPECIFICATION

1) Liquid Reagent used for high level disinfection with 2.45% w/v Glutaraldehyde and MEC level of 1.5 % with a powder activator, completely free of surfactants. US FDA and EPA approved

2) 0.55% w/w Orthophthalaldehyde. US FDA and EPA approved. Fast Acting 5minutes

Liquid (1,2,benzenedicarboxaldehyde) cross linking with proteins and denatures it, with pH 7.2 -7.8 and water soluble with US FDA AND EPA approved and listed under TSCA

3) Low foaming multi enzymatic detergent with protease, lipase, amylase adn cellulase to be used in Automated as well as manual reprocessing. This clear Blue enzymatic detergent with Sodium tetraborate decahydrate as cleanser should contain rust inhibitors and should have <0.1% ethylene glycol.

4) 1.155 Hp, 240V, 3.5 amp  
High-shear, counter-rotating cyclonic design

35-50 ml/min

5 liters

Power head housing – aluminum epoxy coated

Tank – SS 316

Tubing - fuel and oil resistant silicon medical grade

Fittings – SS 304

Nozzle – Metlon 6

Dimensions - H x L x Dia: 49 x 47 x 22 cm

Shipping Weight - 6.8 kgs

Time keeping device attached with calibration of litres

5) Sodium dichloro-isocyanurate tablets, pH at 10,000 ppm 6-7, surfactant free.

6) 11% w/v Hydrogen Peroxide stabilized by 0.01% w/v Silver Nitrate solution formulated with a patented swiss technology.

7) 7.5% v/v Chlorhexidine Gluconate solution IP,15% w/v Cetrimide IP in a pleasantly fragrant liquid base.

7) Stabilized 10% w/v Povidone Iodine Solution. Containing not less than 0.85% available iodine during the self life.

9) 7.5% w/v Povidone Iodine in viscous base containing an optimal blend of non-ionic and anionic surfactants.pH 4 - 5.4.

10) 0.5% w/v Chlorhexidine Gluconate in 70% v/v Ethyl Alcohol containing emollients and moisturizers.

11) 4% w/v Chlorhexidine Gluconate in non- ionic surfactant base containing emollients and moisturizers,pH 5-6.

18

<u>Products</u>	<u>SPECIFICATION</u>
CIDEX - 2.4% GTA	Liquid Reagent used for high level disinfection with 2.45% w/v Glutaraldehyde and MEC level of 1.5 % with a powder activator, completely free of surfactants. US FDA and EPA approved
CIDEX OPA 5 LTR	0.55% w/w Orthophthalaldehyde. US FDA and EPA approved. Fast Acting 5minutes Liquid (1,2,benzenedicarboxaldehyde) cross linking with proteins and denatures it, with pH 7.2 -7.8 and water soluble with US FDA AND EPA approved and listed under TSCA
CIDEZYME XTRA - 1 gallon(3.8 Liters)	Low foaming multi enzymatic detergent with protease, lipase, amylase adn cellulase to be used in Automated as well as manual reprocessing. This clear Blue enzymatic detergent with Sodium tetraborate decahydrate as cleanser should contain rust inhibitors and should have <0.1% ethylene glycol.
FOGGER MACHINE	1.155 Hp, 240V, 3.5 amp High-shear, counter-rotating cyclonic design 35-50 ml/min 5 liters Power head housing – aluminum epoxy coated Tank – SS 316 Tubing - fuel and oil resistant silicon medical grade Fittings – SS 304 Nozzle – Metlon 6 Dimensions - H x L x Dia: 49 x 47 x 22 cm Shipping Weight - 6.8 kgs Time keeping device attached with calibration of litres
CLEAN - N -SEPT - 50 Tab/Bottle	Sodium dichloro-isocyanurate tablets, pH at 10,000 ppm 6-7, surfactant free.
ECOSHIELD 10 % Solution-1 Liter	11% w/v Hydrogen Peroxide stabilized by 0.01% w/v Silver Nitrate solution formulated with a patented swiss technology.
SAVLON HOSPITAL CONCENTRATE-Pack size-1ltr & 5ltr	7.5% v/v Chlorohexidine Gluconate solution IP,15% w/v Cetrimide IP in a pleasantly fragrant liquid base.
MICROSHIELD PVP - Pack Size -500 ML	Stabilized 10% w/v Povidone Iodine Solution. Containing not less than 0.85% available iodine during the self life.
MICROSHIELD PVP -HAND WASH Pack Size -500 ML	7.5% w/v Povidone Iodine in viscous base containing an optimal blend of non-ionic and anionic surfactants.pH 4 - 5.4.
MICROSHIELD HANDRUB - Pack Size-500 ML	0.5% w/v Chlorhexidine Gluconate in 70% v/v Ethyl Alcohol containing emollients and moisturizers.
MICROSHIELD 4 - Pack size -500 ML	4% w/v Chlorhexidine Gluconate in non- ionic surfactant base containing emollients and moisturizers,pH 5-6.

## Microbiology Principle

10	Anti Measles IgM capture	96 ELISA	5/as per requirement	100	1 ½ yr	2-8°C Breakaway wells
11	Anti Measles IgG capture	96 ELISA	5/as per requirement	100	1 ½ yr	2-8°C Breakaway wells
12	Anti CMV IgM capture	96 ELISA	5/as per requirement	99	1 ½ yr	2-8°C Breakaway wells
13	Anti CMV IgG capture	96 ELISA	5/as per requirement	100	1 ½ yr	2-8°C Breakaway wells/Avidity assay preferred
14	Anti HSV type 2 IgG	96 ELISA	5/as per requirement	100	1 ½ yr	2-8°C Breakaway wells/Avidity assay preferred
15	Anti Rubella IgM capture	96 ELISA	5/as per requirement	100	1 ½ yr	2-8°C Breakaway wells
16	Anti Rubella IgG capture	96 ELISA	5/as per requirement	100	1 ½ yr	2-8°C Breakaway wells
18	HSV Ag	ELISA	5/as per requirement	99	1 yr	1 °C -30 °C 1 °C -30 °C
19	HSV IgM	ELISA	5/as per requirement	99	1 yr	1 °C -30 °C 1 °C -30 °C

✓

(19)