

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার  
ডকু রেয়াত ও প্রত্যর্পণ পরিদপ্তর  
চট্টগ্রাম সমিতি ভবন(৬ষ্ঠ ও ৭ম তলা),  
৩২, তোপখানা রোড, ঢাকা-১০০০।

নথি নং-১০/ডেডো/সহগ/২০১০/১৫৮/১)৭০

তারিখঃ ২৪/৭/১৬

প্রেরকঃ মহা-পরিচালক  
ডেডো, ঢাকা।

প্রাপকঃ ব্যবস্থাপনা পরিচালক  
মেসার্স এন্ডপেরিয়েন্স টেক্সটাইল লিঃ  
উদাভোবা, ভালুকা,  
ময়মনসিংহ।

বিষয়ঃ আবেদনের পরিপ্রেক্ষিতে সহগ জারীকরণ।

সূত্র : আপনার আবেদন পত্র সূত্র নং-ডেডো/ইটিআই/২০১২/০১, তারিখঃ ২২/০৮/২০১২।

আপনার আবেদনের পরিপ্রেক্ষিতে প্রাপ্ত তথ্য ও জরীপের ভিত্তিতে সহগ প্রদান করা হয়েছে। শ্রীত  
সহগের কপি প্রয়োজনীয় কার্যক্রমের জন্য এ পত্রের সাথে সংযুক্ত করে প্রেরণ করা হলো।

সংযুক্তিঃ ০৭(সাত) পাতা।

  
সুলতান মোঃ ইকবাল  
মহা-পরিচালক  
ফোন : ৯৫৬-৮৫৪৪।  
ই-মেইল-dg.dedo@Yahoo.com.

নথি নং-১০/ডেডো/সহগ/২০১০/১৫৮/

তারিখঃ

অনুলিপি সদয় অবগতি ও প্রয়োজনীয় কার্যক্রমের জন্য -

১। কমিশনার, কাস্টমস ও এক্সাইজ, ৩৪২/১, সেগুনবাগিচা, ঢাকা।

সংরক্ষণের জন্য-

ক) গার্ড ফাইল, ডেডো, ঢাকা।

খ) অফিস কপি, ডেডো, ঢাকা।

ইসমাঈল হোসেন সিরাজী  
অতিরিক্ত মহা-পরিচালক  
মহা-পরিচালকের পক্ষে।

**Government of the People's Republic of Bangladesh**  
**Duty Exemption and Drawback Office**  
**Chittagong Samity Bhaban**  
**32, Topkhana Road, Dhaka**

Input-Output Co-efficient for Experience Textile Ltd.

Name Of Product : 100% Cotton Or 98% Cotton 2% Lycra Woven Fabrics (White), Unit:100 Kg

Name of Process	Name of Materials	Gross Consumption In Kgs
Desizing	01. Desizing Agent: Biolase PC/ Bactosol/MTN/Lavista Zym GHP/Porylase AT/Jintexym DZII/Luzym Under Different Trade/code/Chemicals name of different manufacturer/Supplies	0.180
	02. Wetting Agent: Cerafil BRS/Cortoclarine III/Solopon 1400 NS/Sandoclean PCLP/Keralon OI/Sandogen III/Pentamit IHR/Rucowet VI/VI/Invadine LUN/Jinter SE Under Different Trade/code/Chemicals name of different manufacturer/Supplies	0.400
	03. Sequestering Agent	0.290
	04. Acetic Acid	0.080
Scouring and Bleaching	01. Hydrogen Per-Oxide ( 50% Vol)	4.000
	02. Caustic Soda (NaOH)	3.000
	03. Stabiliser: Stabilol P/Lavates 9188/cerafil BRS/CIH-enzase II/Inoclarite CBB/Comstavan CAL/Comstab RS/ or Under Different /Trade /Code/Chemicals name of Different manufacturers /Supplies	0.800
	04. Soda ash	1.000
	05. Wetting Agent & Detergent: Cortoclarine III/Pentamit IHR/Kjeralon MFB/Invadine or Under Different /Trade /Code/Chemicals name of	0.700
	06. Acid	0.080
	07. Sequestering Agent: Delamol USP/VB/Secoson 540/Sequester 540/Jintexyl 8Q117 or Under Different /Trade /Code/Chemicals name of Different manufacturers /Supplies	0.520
Mercerising	01. Caustic Soda	22.000
	02. Acetic Acid	0.730
White Finishing	01. Softener: Laximate HHS/NC/Silko soft/Resosoft EUK/Perapret PP-EB/Laxamin NI/WG/Solusoft W/WA/Bellfam SL/Jinsoftier WSE/Gersoft SCA, or Under Different /Trade /Code/Chemicals name of Different manufacturers /Supplies Or PU Based Softener: perapret PU/HVN/Silagen VN, Siltex PE-20/Perapret Vast/ or Under Different /Trade /Code/Chemicals name of Different manufacturers /Supplies Silicon Softener: Siligen SIN/SIC/Viscosil PSN/Siltex MI-30/Magnasoft Jet LA/Amiston 64, or Under Different /Trade /Code/Chemicals name of Different manufacturers /Supplies	0.150
	02. CHBA Agcon Dvites 2B/MST/104/Blaton 2B/MST/Hostalus 171BN/Lacophonic BMB/Barkophone MBU or Under Different /Trade /Code/Chemicals name of Different manufacturers /Supplies	

2) Name Of Product: 100% Cotton Or 98% Cotton 2% Lycra Dyed Finish Fabric, Unit:100Kg

Name of Process	Name of Materials	Gross Consumption In Kgs
Desizing	01. Desizing Agent: Biolase PC/ Bactosol/MTN/Lavista Zym GHP/Porylase AT/Jintexym DZII/Luzym Under Different Trade/code/Chemicals name of different manufacturer/Supplies	0.180
	02. Wetting Agent: Cerafil BRS/Cortoclarine III/Solopon 1400 NS/Sandoclean PCLP/Keralon OI/Sandogen III/Pentamit IHR/Rucowet VI/VI/Invadine LUN/Jinter SE Under Different Trade/code/Chemicals name of different manufacturer/Supplies	0.400
	03. Sequestering Agent	0.290
	04. Acetic Acid	0.080
Scouring and Bleaching	01. Hydrogen Per-Oxide ( 50% Vol)	4.000
	02. Caustic Soda (NaOH)	3.000

*Handwritten Signature*  
 সিনিয়র সূত্রাঙ্কন কর্মকর্তা  
 সিনিয়র কম্পিউটার  
 অফিসার  
 ডায়নিটি  
 ৩২, টপখানা রোড, ঢাকা

*Handwritten Signature*  
 ৩২/০২/১৬  
 Page 1  
 ৩২, টপখানা রোড, ঢাকা

*Handwritten Signature*  
 ৩২/০২/১৬  
 সিনিয়র সূত্রাঙ্কন কর্মকর্তা  
 সিনিয়র কম্পিউটার  
 অফিসার  
 ডায়নিটি  
 ৩২, টপখানা রোড, ঢাকা

	03. Stabilizer: Stabidol P/Avater 9188/cerafil HRS/CIT/embase III/Tricolazine CBS/Contavan G.A./Geisab RS/ or Under Different /Trade /Code/Chemicals name of Different manufacturers /Suppliers	0.800
	04. Soda ash	1.000
	05. Wetting Agent & Detergent: Corrodazine HE/Petinal 11BR/Kjeralon MFB/Invadine or Under Different /Trade /Code/Chemicals name of Different manufacturers /Suppliers	0.700
	06. Acid	0.080
	07. Sequestering Agent: Delinol USP/VB/Securon 540/Sequester 540/Jantexyl SQ117 or Under Different /Trade /Code/Chemicals name of Different manufacturers /Suppliers	0.320
Mercerising	01. Caustic Soda Washing agent: Metecol/Submil/Luzphen/Invadine/Heptol or Under Different /Trade /Code/Chemicals name of Different manufacturers /Suppliers	22.000
	02. Acetic Acid/Neuzelid/Sandacid/Hydrochloride acid/Bulyan	0.750
Dyeing	01. Reactive Dyes/Pigment Dyes  Or Vat Dyes/Direct Dyes  Or Sulphur Black/Reactive Black	1.00 (Light Shade) 2.5 (M. Shade) 5.00 (Dark Shade)  0.75 (Light Shade) 1.5 (M. Shade) 2.5 (Dark Shade)
	02. Soda Ash	10.000
	03. Wetting Agent Imocel/Invadine/Uniyadine/contolazin/Petradil/Peryd/Color extant Sandopan/Kolosal/ or Under Different /Trade /Code/Chemicals name of Different manufacturers /Suppliers	3.000
	04. Sequestering agent Heptol/Metopan/Cibaecel/Isapal/Deimagent/Ludigol/Sandopan/Cibafluid/Sira2ud/Stabidol/Heptopol/Velolan/contilone/Sandocel/Sandoclean/Cibaflor/Buxin or Under Different /Trade /Code/Chemicals name of Different manufacturers /Suppliers	0.750
	05. Dispersing Agent: Fumecol/Hitschmet/Serimacol/Luprintil/Rkaline/Umalafel/ or Under Different /Trade /Code/Chemicals name of Different manufacturers /Suppliers	0.400
	06. Chloride Salt	0.400
	07. Sodium Silicate (For Reactive Dyes)	42.000
	08. Sodium Hydrosulphate Anhydrous (For Vat Dyes)	3.650
	09. Hydrogen Peroxide (For Sulphur Dyes)	3.650
	10. Caustic Soda (For Reactive, Vat & Sulphur Dyes)	0.750
	11. Acetic Acid (For Reactive, Vat & Sulphur Dyes)	1.095
	12. Binder: Holicarin/Asister ( for Pigment Dyes)	0.750
Dyed Finishing	01. Softener/Silicon Softner: Geanine HES/NC, Silko Soft, Bestsoft EUK, Perapet PPEH/Lexomin NI/WG/Solusoft/W/WA/Bulfasin SI./Jimsufter WSE/Geisoft SCA. or Under Different /Trade /Code/Chemicals name of Different manufacturers /Suppliers Or PU Based Softener: Perapet PU/IVN, Siligen VN, Silrex, PE-20/Perapet VAS/ or Under Different /Trade /Code/Chemicals name of Different manufacturers /Suppliers	2.000
	02. Acetic Acid	0.183
	03. Wetting Agent	0.183
Or Wrinkle Free Finish	01. Acetic acid	0.365
	02. Wrinkle Free Finish: Eminex RCT/Fixanet/Reakair 2F	10.000
	03. Magnesium Chloride	4.000
	04. Wetting Agent	0.365
	05. Softener	0.750
	06. Antifoaming agent	0.090
Or Teflon Finish /Advance	01. Chlorophob 7713/eol/SIL/Fabicon/Facogard/Luxonex/	2.000
	02. Hydrophob/Invadin PBN/Inviancol NYSMYTX	2.000
Or Teflon/Water Repellent	01. Magnesium Chloride	0.365
	02. Wetting Agent	0.750
	03. Softener	0.365
	04. Antifoaming agent	0.365

*Handwritten signature*  
 ১৯৯৯ সাল ১১ মার্চ ১৯৯৯ সাল  
 ১৯৯৯ সাল ১১ মার্চ ১৯৯৯ সাল  
 ১৯৯৯ সাল ১১ মার্চ ১৯৯৯ সাল

*Handwritten signature*  
 ১৯৯৯ সাল ১১ মার্চ ১৯৯৯ সাল  
 ১৯৯৯ সাল ১১ মার্চ ১৯৯৯ সাল  
 ১৯৯৯ সাল ১১ মার্চ ১৯৯৯ সাল

*Handwritten signature*  
 ১৯৯৯ সাল ১১ মার্চ ১৯৯৯ সাল  
 ১৯৯৯ সাল ১১ মার্চ ১৯৯৯ সাল  
 ১৯৯৯ সাল ১১ মার্চ ১৯৯৯ সাল

3) Name Of Product : 50% Cotton 50% Polyester Woven Fabrics (White)  
 or 65% Cotton 35% Polyester White Woven Fabrics  
 or 60% Cotton 40% Polyester White Woven Fabrics, Unit: 100 Kg

Name of Process	Name of Materials	Gross Consumption InKgs
Desizing	01. Desizing Agent: Biolase PC/ Bactosol/MTN/Lavista Zyn GRP/Foxylase AT/Jintozym DZ11/Lazym Under Different Trade/code/Chemicals name of different manufacturer/Supplies	0.180
	02. Wetting Agent: Cerafil BRS/Cottochlorine HB/Solopon 1400 NS/Sandochem PCLF/Keralon OL/Sandogen BII/Pentasil HBR/Rucowet VE/VI/Invadine LUN/Jinter SI Under Different Trade/code/Chemicals name of different manufacturer/Supplies	0.400
	03. Sequestering Agent:	0.290
	04. Acetic Acid	0.080
		4.000
Scouring and Bleaching	01. Hydrogen Per-Oxide ( 50% Vol)	2.500
	02. Caustic Soda (NaOH)	0.500
	03. Stabilizer: Stabilol P/Lavatec 9188/cerafil BRS/CITF-eralase BU/Tinoclarite CBR/Contavan G.A./Geistab RS/ Stabilizer SH/A/Prestogen D or Under Different /Trade /Code/Chemicals name of Different manufacturers /Suppliers	0.750
	04. Wetting Agent & Detergent: Cottochlorine HB/Pentasil HBR/Keralon MHR/Invadine or Under Different /Trade /Code/Chemicals name of Different manufacturers /Suppliers	0.365
	05. Sequestering Agent: Definol USP/VB/Secorum 540/ Sequester 540/Jintoxyl SQ117 or Under Different /Trade /Code/Chemicals name of Different manufacturers /Suppliers	1.500
White Finishing	01. Softener: Ceramine HES/NC, Silka soft, Besosoft EUK, Perapret PP-1B/Laomin NI/WG/Solusoft W/WA/Belfasin SL/Jinsoft WSH/Geissoft SG/A or Under Different /Trade /Code/Chemicals name of Different manufacturers /Suppliers Or PU Based Softener: perapret PU/11VN, Siligen VN, Silica PE-20/Perapret, Vax/ or Under Different /Trade /Code/Chemicals name of Different manufacturers /Suppliers Silicon Softener: Siligen SIN/SIO/Vicocod PSN/Silica MI-30/Magnasoft Jet LF, Arriston 64, or Under Different /Trade /Code/Chemicals name of Different manufacturers /Suppliers	0.090
	02. Acetic Acid	0.183
	03. Wetting Agent	0.150
	04. CBA Agent: Uvitex 2B/MST/UBH/Bluton 2B/MST/ Ulostalox E/TAN/Laxophone BMR, Blankophone BBU or Under Different /Trade /Code/Chemicals name of Different manufacturers /Suppliers	

4) Name Of Product : 50% Cotton 50% Polyester Dyed Woven Fabrics  
 or 65% Cotton 35% Polyester Dyed Woven Fabrics  
 or 60% Cotton 40% Polyester Dyed Woven Fabrics, Unit: 100 Kg

Name of Process	Name of Materials	Gross Consumption InKgs
Desizing	01. Desizing Agent: Biolase PC/ Bactosol/MTN/Lavista Zyn GRP/Foxylase AT/Jintozym DZ11/Lazym Under Different Trade/code/Chemicals name of different manufacturer/Supplies	0.180
	02. Wetting Agent: Cerafil BRS/Cottochlorine HB/Solopon 1400 NS/Sandochem PCLF/Keralon OL/Sandogen BII/Pentasil HBR/Rucowet VE/VI/Invadine LUN/Jinter SI Under Different Trade/code/Chemicals name of different manufacturer/Supplies	0.400
	03. Sequestering Agent:	0.290
	04. Acetic Acid	0.080
		4.000
Scouring and Bleaching	01. Hydrogen Per-Oxide ( 50% Vol)	2.500
	02. Caustic Soda (NaOH)	0.500
	03. Stabilizer: Stabilol P/Lavatec 9188/cerafil BRS/CITF-eralase BU/Tinoclarite CBR/Contavan G.A./Geistab RS/ Stabilizer SH/A/Prestogen D or Under Different /Trade /Code/Chemicals name of Different manufacturers /Suppliers	

স্বাক্ষর  
 পরিচালক  
 সেন্ট্রাল মিলস  
 সেন্ট্রাল মিলস  
 ১৯৬ সেন্ট্রাল মিলস  
 ঢাকা ১

Page-3

স্বাক্ষর  
 ১৯/০২/১৬  
 পরিচালক  
 সেন্ট্রাল মিলস  
 সেন্ট্রাল মিলস  
 ১৯৬ সেন্ট্রাল মিলস  
 ঢাকা ১

স্বাক্ষর ১৯/০২/১৬  
 পরিচালক  
 সেন্ট্রাল মিলস  
 সেন্ট্রাল মিলস  
 ১৯৬ সেন্ট্রাল মিলস  
 ঢাকা ১

	04. Wetting Agent & Detergent: Cotosolarme HIC/Petand HBR/Kjerlon MB/B/Invadine or Under Different /Trade /Code/Chemicals name of Different manufacturers /Suppliers	0.750
	05. Sequestering Agent: Defisol USP/VH/Secom 540/ Sequester 540/Jintexyl S02117 or Under Different /Trade /Code/Chemicals name of Different manufacturers /Suppliers	0.365
Mercerising	01. Caustic Soda Washing agent: Meevrol/Subitol/Lasphen/Invadine/Heptal or Under Different /Trade /Code/Chemicals name of Different manufacturers /Suppliers	17.000
	02. Acetic Acid/Aceticacid/Sandacid/Hydrochloride acid/Eulysin	0.730
Dyeing	<b>Dyeing: Cotton Part</b> 01. Reactive Dyes/Pigment Dyes Or Vat Dyes/Direct Dyes Or Sulphur Black/Reactive Black	2.000 1.000 6.000
	02. Soda Ash	0.690
	03. Wetting Agent: Imocel/Invadine/Uniyadine/comolam/Floranil/Foryl/Color mastin Sandopan/Kolosal/ or Under Different /Trade /Code/Chemicals name of Different manufacturers /Suppliers	0.500
	04. Sequestering agent: Heptol/Meropan/Cibaoc/Imagol/Drumagent/Ludgol/Sandopan/ Cibafland/Siris2sd/Stabilol/Hosapal/Pelosan/comblane/ Sandocan/Sandoclean/Cibaflow/Biasin or Under Different /Trade /Code/Chemicals name of Different manufacturers /Suppliers	0.365
	05. Dispersing Agent: Famexol/Etschmor/Sutimasol/Luprinol/Ekoline/Urulbafel/ or Under Different /Trade /Code/Chemicals name of Different manufacturers /Suppliers	0.500
	06. Glauber Salt	12.000
	07. Sodium Silicate (For Reactive Dyes)	3.650
	08. Sodium Hydrosulphate Anhydrous (For Vat Dyes)	0.730
	09. Hydrogen Peroxide (For Sulphur Dyes)	1.095
	10. Caustic Soda (For Reactive,Vat & Sulphur Dyes)	0.730
	11. Acetic Acid (For Reactive,Vat & Sulphur Dyes)	2.000
	12. Binder: Holixan/assist (For Pigment Dyes)	
Dyeing	<b>Dyeing: Polyester Part</b> 01. Disperse Dyes Under Different Trade/code/Chemicals name of different manufacturer/Supplies	1.500
	02. Acetic Acid/Caclic acid	0.365
	03. Lyacol-O-Powder	0.500
	04. NaOH	1.000
		1.500
Dyed Finishing	1) Softener/Silicon Softner:Gerantive HHS/NC,Silko Soft,Besssoft HUK,Perapret PT-1(B/Lasmin NI/WG/Solusoft/W/WA/Bellasin SI/Jinsolfer WSE/Ceisoft SCA. or Under Different /Trade /Code/Chemicals name of Different manufacturers /Suppliers Or PU Based Softener: Perapret PU/HVN,Silgen VN Siltex, PE-20/Perapret VAS/ or Under Different /Trade /Code/Chemicals name of Different manufacturers /Suppliers	0.090
	2) Acetic Acid	0.183
	3) Wetting Agent	

5) Name Of Product : 80% Cotton 20% Polyester Woven Fabrics (White), Unit 100 Kg

Name of Process	Name of Materials	Gross Consumption InKgs
Desizing	01. Desizing Agent: Biolase PL./Bactosol/MTN/Lavista Zym GHP/Fordase AT/Jintexzym DZ11/Lazym Under Different Trade/code/Chemicals name of different manufacturer/Supplies	0.180
	02. Wetting Agent: Gerafil BRS/Cotosolarme HHS/Solopan 1400 NS/Sandoclean PCLF/Kemlon OL/Sandogen F11/ Persanal HBR/Rucowet VE/VL/Invadine LUN/Jinter SH Under Different Trade/code/Chemicals name of different manufacturer/Supplies	0.400
	03. Sequestering Agent	0.290

*Handwritten signature*  
 সিনিয়র প্রকৌশলী  
 সিলিং সেকশন  
 ৯৯, বঙ্গবন্ধু সড়ক, ঢাকা।

*Handwritten signature*  
 ১৬/০২/১৬  
 মোঃ হুমায়ুন কামিল  
 সিনিয়র প্রকৌশলী  
 ৯৯, বঙ্গবন্ধু সড়ক, ঢাকা।

*Handwritten signature*  
 ২০/০২/১৬  
 মোঃ হুমায়ুন কামিল  
 সিনিয়র প্রকৌশলী  
 ৯৯, বঙ্গবন্ধু সড়ক, ঢাকা।

Scouring and Bleaching	04. Acetic Acid	0.080
	01. Hydrogen Per-Oxide ( 50% Vol)	4.000
	02. Caustic Soda (NaOH)	3.000
	03. Stabilizer: Stabilol P/Lavatec 9188/cecraft BRS/CITP-eralase BI/Tinochlorite CBB/Contravan GAL/Geistab RS/Stabilizer SIFA/Prostrogen D or Under Different /Trade /Code/Chemicals name of Different manufacturers /Suppliers	0.800
	04. Wetting Agent & Detergent: Cottochlorine HE/Petamil HBR/Kjerlon MFB/Invadine or Under Different /Trade /Code/Chemicals name of Different manufacturers /Suppliers	1.000
	05. Sequestering Agent: Delinol USP/VB/Secoron 540/Sequester 540/Jintexyl SQ117 or Under Different /Trade /Code/Chemicals name of Different manufacturers /Suppliers	0.320
White Finishing	01. Softener: Gemmine HES/NC,Silko soft,Berosoft EUK, Perapret PP-1/B/Lacomin NI/WG/Solasoft W/WA/Belfasin SI./Jimsafree WSI/Geisoft SCA or Under Different /Trade /Code/Chemicals name of Different manufacturers /Suppliers Or PU Based Softener: perapret PU/HVN,Siligen VN, Siltex PL-20/Perapret Vas/ or Under Different /Trade /Code/Chemicals name of Different manufacturers /Suppliers Silicon Softener:Siligen SIN/SR/Vicorail PSN/Siltes MK-30/Magnasoft Jet LP,Arrison 64, or Under Different /Trade /Code/Chemicals name of Different manufacturers /Suppliers	1.500
	02. Acetic Acid	0.146
	03. Wetting Agent	0.202
	04.ORA Agent: Uvinox 2R/MST/EBU,Blu-on 2H/MST/Hostalux FTBN/Lecophane BMB,Blankaphane BMU, or Under Different /Trade /Code/Chemicals name of Different manufacturers /Suppliers	0.150

6) Name Of Product : 80% Cotton 20% Polyester Woven Dyed Fabrics, Unit: 100 Kg

Name of Process	Name of Materials	Gross Consumption InKgs
Desizing	01. Desizing Agent: Biolase PC/Bactosol/MTN/Lavista Zym CHEP/Forylase AT/Jintexym DZH/Luzym Under Different Trade/code/Chemicals name of different manufacturer/Supplies	0.180
	02. Wetting Agent: Cerafil BRS/Cottochlorine HE/Solapon 1400 NS/Sandoclean PCLP/Kenalon CH/Sandogen F11/Pentamil HBR/Rucowet VI/VI./Invadine LUN/Jinter SBI or Under Different Trade/code/Chemicals name of different manufacturer/Supplies	0.400
	03. Sequestering Agent:	0.250
	04. Acetic Acid	0.080
Scouring & Bleaching	01. Hydrogen Per-Oxide ( 50% Vol)	4.000
	02. Caustic Soda (NaOH)	3.000
	03. Stabilizer: Stabilol P/Lavatec 9188/cecraft BRS/CITP-eralase BI/Tinochlorite CBB/Contravan GAL/Geistab RS/Stabilizer SIFA/Prostrogen D or Under Different /Trade /Code/Chemicals name of Different manufacturers /Suppliers	0.800
	04. Wetting Agent & Detergent: Cottochlorine HE/Petamil HBR/Kjerlon MFB/Invadine or Under Different /Trade /Code/Chemicals name of Different manufacturers /Suppliers	0.700
	05. Sequestering Agent: Delinol USP/VB/Secoron 540/Sequester 540/Jintexyl SQ117 or Under Different /Trade /Code/Chemicals name of Different manufacturers /Suppliers	0.320
Mercerising	01. Caustic Soda Washing agent: Micerol/Sabirod/Lecophen/Invadine/Heprod or Under Different /Trade /Code/Chemicals name of Different manufacturers /Suppliers	17.000
	02. Acetic Acid/Neutralacid/Sandacid/Hydrochloride acid/Polyvin	0.730
Dyeing	Dyeing: Cotton Pure	
	01. Reactive Dyes/Pigment Dyes	1 (Light Shade) 2 (M. Shade) 4 (Dark Shade)
	(2)	

*Signature*  
 ১৯৯০ চনৰ পৰা  
 ১৯৯২ চনৰ পৰা  
 ১৯৯৩ চনৰ পৰা  
 ১৯৯৪ চনৰ পৰা  
 ১৯৯৫ চনৰ পৰা  
 ১৯৯৬ চনৰ পৰা  
 ১৯৯৭ চনৰ পৰা  
 ১৯৯৮ চনৰ পৰা  
 ১৯৯৯ চনৰ পৰা  
 ২০০০ চনৰ পৰা  
 ২০০১ চনৰ পৰা  
 ২০০২ চনৰ পৰা  
 ২০০৩ চনৰ পৰা  
 ২০০৪ চনৰ পৰা  
 ২০০৫ চনৰ পৰা  
 ২০০৬ চনৰ পৰা  
 ২০০৭ চনৰ পৰা  
 ২০০৮ চনৰ পৰা  
 ২০০৯ চনৰ পৰা  
 ২০১০ চনৰ পৰা  
 ২০১১ চনৰ পৰা  
 ২০১২ চনৰ পৰা  
 ২০১৩ চনৰ পৰা  
 ২০১৪ চনৰ পৰা  
 ২০১৫ চনৰ পৰা  
 ২০১৬ চনৰ পৰা  
 ২০১৭ চনৰ পৰা  
 ২০১৮ চনৰ পৰা  
 ২০১৯ চনৰ পৰা  
 ২০২০ চনৰ পৰা  
 ২০২১ চনৰ পৰা  
 ২০২২ চনৰ পৰা  
 ২০২৩ চনৰ পৰা  
 ২০২৪ চনৰ পৰা  
 ২০২৫ চনৰ পৰা  
 ২০২৬ চনৰ পৰা  
 ২০২৭ চনৰ পৰা  
 ২০২৮ চনৰ পৰা  
 ২০২৯ চনৰ পৰা  
 ২০৩০ চনৰ পৰা  
 ২০৩১ চনৰ পৰা  
 ২০৩২ চনৰ পৰা  
 ২০৩৩ চনৰ পৰা  
 ২০৩৪ চনৰ পৰা  
 ২০৩৫ চনৰ পৰা  
 ২০৩৬ চনৰ পৰা  
 ২০৩৭ চনৰ পৰা  
 ২০৩৮ চনৰ পৰা  
 ২০৩৯ চনৰ পৰা  
 ২০৪০ চনৰ পৰা  
 ২০৪১ চনৰ পৰা  
 ২০৪২ চনৰ পৰা  
 ২০৪৩ চনৰ পৰা  
 ২০৪৪ চনৰ পৰা  
 ২০৪৫ চনৰ পৰা  
 ২০৪৬ চনৰ পৰা  
 ২০৪৭ চনৰ পৰা  
 ২০৪৮ চনৰ পৰা  
 ২০৪৯ চনৰ পৰা  
 ২০৫০ চনৰ পৰা

*Signature*  
 ১৯৯০ চনৰ পৰা  
 ১৯৯২ চনৰ পৰা  
 ১৯৯৩ চনৰ পৰা  
 ১৯৯৪ চনৰ পৰা  
 ১৯৯৫ চনৰ পৰা  
 ১৯৯৬ চনৰ পৰা  
 ১৯৯৭ চনৰ পৰা  
 ১৯৯৮ চনৰ পৰা  
 ১৯৯৯ চনৰ পৰা  
 ২০০০ চনৰ পৰা  
 ২০০১ চনৰ পৰা  
 ২০০২ চনৰ পৰা  
 ২০০৩ চনৰ পৰা  
 ২০০৪ চনৰ পৰা  
 ২০০৫ চনৰ পৰা  
 ২০০৬ চনৰ পৰা  
 ২০০৭ চনৰ পৰা  
 ২০০৮ চনৰ পৰা  
 ২০০৯ চনৰ পৰা  
 ২০১০ চনৰ পৰা  
 ২০১১ চনৰ পৰা  
 ২০১২ চনৰ পৰা  
 ২০১৩ চনৰ পৰা  
 ২০১৪ চনৰ পৰা  
 ২০১৫ চনৰ পৰা  
 ২০১৬ চনৰ পৰা  
 ২০১৭ চনৰ পৰা  
 ২০১৮ চনৰ পৰা  
 ২০১৯ চনৰ পৰা  
 ২০২০ চনৰ পৰা  
 ২০২১ চনৰ পৰা  
 ২০২২ চনৰ পৰা  
 ২০২৩ চনৰ পৰা  
 ২০২৪ চনৰ পৰা  
 ২০২৫ চনৰ পৰা  
 ২০২৬ চনৰ পৰা  
 ২০২৭ চনৰ পৰা  
 ২০২৮ চনৰ পৰা  
 ২০২৯ চনৰ পৰা  
 ২০৩০ চনৰ পৰা  
 ২০৩১ চনৰ পৰা  
 ২০৩২ চনৰ পৰা  
 ২০৩৩ চনৰ পৰা  
 ২০৩৪ চনৰ পৰা  
 ২০৩৫ চনৰ পৰা  
 ২০৩৬ চনৰ পৰা  
 ২০৩৭ চনৰ পৰা  
 ২০৩৮ চনৰ পৰা  
 ২০৩৯ চনৰ পৰা  
 ২০৪০ চনৰ পৰা  
 ২০৪১ চনৰ পৰা  
 ২০৪২ চনৰ পৰা  
 ২০৪৩ চনৰ পৰা  
 ২০৪৪ চনৰ পৰা  
 ২০৪৫ চনৰ পৰা  
 ২০৪৬ চনৰ পৰা  
 ২০৪৭ চনৰ পৰা  
 ২০৪৮ চনৰ পৰা  
 ২০৪৯ চনৰ পৰা  
 ২০৫০ চনৰ পৰা

*Signature*  
 ১৯৯০ চনৰ পৰা  
 ১৯৯২ চনৰ পৰা  
 ১৯৯৩ চনৰ পৰা  
 ১৯৯৪ চনৰ পৰা  
 ১৯৯৫ চনৰ পৰা  
 ১৯৯৬ চনৰ পৰা  
 ১৯৯৭ চনৰ পৰা  
 ১৯৯৮ চনৰ পৰা  
 ১৯৯৯ চনৰ পৰা  
 ২০০০ চনৰ পৰা  
 ২০০১ চনৰ পৰা  
 ২০০২ চনৰ পৰা  
 ২০০৩ চনৰ পৰা  
 ২০০৪ চনৰ পৰা  
 ২০০৫ চনৰ পৰা  
 ২০০৬ চনৰ পৰা  
 ২০০৭ চনৰ পৰা  
 ২০০৮ চনৰ পৰা  
 ২০০৯ চনৰ পৰা  
 ২০১০ চনৰ পৰা  
 ২০১১ চনৰ পৰা  
 ২০১২ চনৰ পৰা  
 ২০১৩ চনৰ পৰা  
 ২০১৪ চনৰ পৰা  
 ২০১৫ চনৰ পৰা  
 ২০১৬ চনৰ পৰা  
 ২০১৭ চনৰ পৰা  
 ২০১৮ চনৰ পৰা  
 ২০১৯ চনৰ পৰা  
 ২০২০ চনৰ পৰা  
 ২০২১ চনৰ পৰা  
 ২০২২ চনৰ পৰা  
 ২০২৩ চনৰ পৰা  
 ২০২৪ চনৰ পৰা  
 ২০২৫ চনৰ পৰা  
 ২০২৬ চনৰ পৰা  
 ২০২৭ চনৰ পৰা  
 ২০২৮ চনৰ পৰা  
 ২০২৯ চনৰ পৰা  
 ২০৩০ চনৰ পৰা  
 ২০৩১ চনৰ পৰা  
 ২০৩২ চনৰ পৰা  
 ২০৩৩ চনৰ পৰা  
 ২০৩৪ চনৰ পৰা  
 ২০৩৫ চনৰ পৰা  
 ২০৩৬ চনৰ পৰা  
 ২০৩৭ চনৰ পৰা  
 ২০৩৮ চনৰ পৰা  
 ২০৩৯ চনৰ পৰা  
 ২০৪০ চনৰ পৰা  
 ২০৪১ চনৰ পৰা  
 ২০৪২ চনৰ পৰা  
 ২০৪৩ চনৰ পৰা  
 ২০৪৪ চনৰ পৰা  
 ২০৪৫ চনৰ পৰা  
 ২০৪৬ চনৰ পৰা  
 ২০৪৭ চনৰ পৰা  
 ২০৪৮ চনৰ পৰা  
 ২০৪৯ চনৰ পৰা  
 ২০৫০ চনৰ পৰা

Bleaching	1400 NS/Sandoclean PCLA/Kerolan OI/Sandogen III/ Pentam (HAR/Rucowet VI/VI/Lavadin JA/N/Juvor S13) Under Different Trade/code/Chemicals name of different manufacturer/Supplies	0.400
	02. Sequestering Agent	0.900
	03. Acetic Acid	0.700
	04. Stabilizer: Stabitol P/Lavatec 9188/ceofil BRS/CITF- enzase BF/Tinosclarte CBH/Conovan GAL/Geislab RS/ Stabilizer SIFA/Prestogen D	0.070
	05. Antifoaming Agent	1.500
	06. Soda Ash	4.000
	07. Caustic Soda (NaOH)	3.000
	08. Hydrogen Peroxide	2.500
Dyeing	01. Reactive Dyes/Pigment Dyes Or Vat Dyes/Direct Dyes Or Sulphur Black/Reactive Black	1.500
	02. Soda Ash	6.000
	03. Ulluber Salt	3.000
	04. Wetting Agent Hostapol Extra or Under Different /Trade /Code/Chemicals name of Different manufacturers /Supplies	20.000
	05. Soaping Agent	0.400

9) Name Of Product: 100% Polyester Taffata Dyed Fabrics

Name of Process	Name of Materials	Gross Consumption InKgs
Scouring & Bleaching	01. Caustic Soda (NaOH)	1.000
	02. Hydrogen Peroxide	2.000
	03. Stabilizer: Stabitol P/Lavatec 9188/ceofil BRS/CITF- enzase BF/Tinosclarte CBH/Conovan GAL/Geislab RS/ Stabilizer SIFA/Prestogen D	0.500
	04. Sequestering Agent	0.400
Dyeing	01. Disperse Dyes	1 (Light Shade) 1.5 (M. Shade) 2.5 (Dark Shade)
	02. Disperse Levelling Agent	0.700
	03. Acetic Acid	0.750

10) Name Of Product: 100% Nylon Dyed Fabrics

Name of Process	Name of Materials	Gross Consumption InKgs
Scouring	01. Wetting Agent	0.400
	02. Detergent	0.300
	03. Sequestering Agent	0.400
	04. Soda Ash	2.000
	05. Acid Dyes	1.500
	06. Wetting agent	0.100
Dyeing	01. Acid Dyes	0.500
	02. Antifoaming Agent	0.400
	03. Levelling Agent	0.400
	04. Sequestering Agent	1.000
	05. Acid buffer	0.500
	06. Wetting agent	0.500

- Note : (b) Input-Output co-efficient will be revised under the following circumstances:
1. If production is changed.
  2. If abnormal situation arises, such as severe load shading, insufficient supply of natural gas etc.
  3. If technology is changed.
  4. If product quality is changed according to the buyers demand.
  5. If stakeholder arises any logical dispute about any Co-efficient through association.
  6. If BMRE is done in the factory.
  7. This Co-efficient is applicable for 5 years from the date of issue.
  8. After issuing this Co-efficient previous all Co-efficient will be invalid.

*Aravind*  
18/2/13  
সিনিয়র সহকারী প্রকৌশল কর্মকর্তা  
সেতার শিল্পাঙ্গণ  
৩৯৬ মেসার্স ও প্রকৌশল পরিদপ্তর  
ঢাকা।

*Aravind*  
26/02/13  
সিনিয়র সহকারী প্রকৌশল কর্মকর্তা  
সেতার শিল্পাঙ্গণ  
৩৯৬ মেসার্স ও প্রকৌশল পরিদপ্তর  
ঢাকা।

*Aravind*  
20/02/13  
সিনিয়র সহকারী প্রকৌশল কর্মকর্তা  
সেতার শিল্পাঙ্গণ  
৩৯৬ মেসার্স ও প্রকৌশল পরিদপ্তর  
ঢাকা।

*Aravind*  
12/02/13  
সিনিয়র সহকারী প্রকৌশল কর্মকর্তা  
সেতার শিল্পাঙ্গণ  
৩৯৬ মেসার্স ও প্রকৌশল পরিদপ্তর  
ঢাকা।