**TEKNİKŞARTNAMELER :**

**MCC950**

• Cas numarası 210826-40-7 olmalıdır.

• NLRP3 inhibitörü olmalıdır.

• 5 gram orijinal ambalajında olmalıdır, daha az veya çok kabul edilmeyecektir.

• %99,99 saflıkta olmalıdır.

• Ürünün son kullanım tarihi üretiminden itibaren en az 12 ay olmalıdır.

• Ürün ile birlikte Analiz Sertifikası verilmelidir.

• Teknik şartnameye uymayan alternatif teklifler kabul edilmeyecektir.

• Yüklenici firma, bozuk veya hatalı ürünleri ücrete tabi olmaksızın yenisi ile değiştireceği konusundaki taahhütnameyi ilgili teklif mektubunda ayrıca belirtmelidir.

• Teslim alınan malzemenin kullanımı esnasında aksaklık görüldüğünde, malzeme 5 gün içinde değiştirilmelidir.

• Ürün ile birlikte 10 kutu parafilm ücretsiz olarak teslim edilmelidir.

• Mutlaka numune verilmelidir. Gerekli zamanlarda firma aplikasyon desteği sağlamalıdır.

• Ürün 2 gün içerisinde teslim edilmelidir.

**Ponceau-S**

• Nitroselüloz veya PVDF membranlar üzerindeki protein bantlarının hızlı geri dönüşümlü boyanmasını sağlamalıdır.

• Selüloz asetat membranlar üzerindeki proteinin boyanması için için kullanılıyor olmalıdır.

• 50 gram orijinal ambalajında teslim edilmelidir, daha az veya çok kabul edilmeyecektir.

• Cas numarası 6226-79-5 olmalıdır.

• MW: 760.61 olmalıdır.

• Molekül formülü : C22H12N4Na4O13S4 olmalıdır.

• Boya içeriği %80’den büyük olmalıdır.

• Ürünün son kullanım tarihi üretiminden itibaren en az 12 ay olmalıdır.

• Ürün ile birlikte Analiz Sertifikası verilmelidir.

• Teknik şartnameye uymayan alternatif teklifler kabul edilmeyecektir.

• Yüklenici firma, bozuk veya hatalı ürünleri ücrete tabi olmaksızın yenisi ile değiştireceği konusundaki taahhütnameyi ilgili teklif mektubunda ayrıca belirtmelidir.

• Teslim alınan malzemenin kullanımı esnasında aksaklık görüldüğünde, malzeme 5 gün içinde değiştirilmelidir.

• Ürün ile birlikte 10 adet 500 ml erlen ücretsiz olarak teslim edilmelidir.

• Mutlaka numune verilmelidir. Gerekli zamanlarda firma aplikasyon desteği sağlamalıdır.

• Ürün 2 gün içerisinde teslim edilmelidir.

**Molybdatophosphoric Acid Hydrate Min. 99 %, P.A., Acs**

• Empirical formula H3[P(Mo3O10)4] · x H2O olmalıdır.

• Molar mass (M) 1825,25 + x H2O g/mol olmalıdır.

• Density (D) 2,52 g/cm³ olmalıdır.

• Melting point (mp) 98 °C olmalıdır.

• Storage temp. +4 °C olmalıdır.

• CAS No. 51429-74-4 olmalıdır.

• EG-Nr. 234-713-5 olmalıdır.

• UN-Nr. 3260 olmalıdır.

• 50 gram orijinal ambalajında teslim edilmelidir, daha az veya çok kabul edilmeyecektir.

• Ürünün son kullanım tarihi üretiminden itibaren en az 12 ay olmalıdır.

• Ürün ile birlikte Analiz Sertifikası verilmelidir.

• Teknik şartnameye uymayan alternatif teklifler kabul edilmeyecektir.

• Yüklenici firma, bozuk veya hatalı ürünleri ücrete tabi olmaksızın yenisi ile değiştireceği konusundaki taahhütnameyi ilgili teklif mektubunda ayrıca belirtmelidir.

• Teslim alınan malzemenin kullanımı esnasında aksaklık görüldüğünde, malzeme 5 gün içinde değiştirilmelidir.

• Ürün ile birlikte 10 kutu pipet ucu ücretsiz olarak teslim edilmelidir.

• Mutlaka numune verilmelidir. Gerekli zamanlarda firma aplikasyon desteği sağlamalıdır.

• Ürün 2 gün içerisinde teslim edilmelidir.

**Asid-Fuchsin**

• Indicator Grade olmalıdır.

• Formülü C20H17N3Na2O9S3 olmalıdır.

• Molekül ağırlığı 585.55 olmalıdır.

• Cas numarası 3244-88-0 olmalıdır.

• Appearance Dark-green crystalline powder olmalıdır.

• Dye Content ≥65.0% olmalıdır.

• Lambda 546nm in water +2.5ml 0.1N HCl olmalıdır.

• Solubility 10 – 12.5% in Water , 0.1 – 0.3% in ethanol, Insoluble in xylene olmalıdır.

• Visual Transition Interval From pH12.0 (red) to pH 14.0 (colorless) olmalıdır.

• 100 gram orijinal ambalajında teslim edilmelidir, daha az veya çok kabul edilmeyecektir.

• Ürünün son kullanım tarihi üretiminden itibaren en az 12 ay olmalıdır.

• Ürün ile birlikte Analiz Sertifikası verilmelidir.

• Teknik şartnameye uymayan alternatif teklifler kabul edilmeyecektir.

• Yüklenici firma, bozuk veya hatalı ürünleri ücrete tabi olmaksızın yenisi ile değiştireceği konusundaki taahhütnameyi ilgili teklif mektubunda ayrıca belirtmelidir.

• Teslim alınan malzemenin kullanımı esnasında aksaklık görüldüğünde, malzeme 5 gün içinde değiştirilmelidir.

• Ürün ile birlikte 10 kutu eldiven ücretsiz olarak teslim edilmelidir.

• Mutlaka numune verilmelidir. Gerekli zamanlarda firma aplikasyon desteği sağlamalıdır.

• Ürün 2 gün içerisinde teslim edilmelidir.

**Asetik Asit %99 - %100 (Buzlu) Extra pure, Food quality 5 litre**

• Grade : Extra pure, Gida Kalite olmalıdır.

• Synonyms : Ethanoic acid olmalıdır.

• Cas No : 64-19-7 olmalıdır.

• EC Index Number : 607-002-00-6 olmalıdır.

• EC Number : 200-580-7 olmalıdır.

• Hill Formula : C₂H₄O₂ olmalıdır.

• Chemical Formula : CH₃COOH olmalıdır.

• Molar Mass : 60.05 g/mol olmalıdır.

• HS Code : 2915.21.00 olmalıdır.

• Assay : >= 99,5 % olmalıdır.

• Density (20°C) : 1,04 - 1,05 gr/cm3 olmalıdır.

• Iron(Fe) : 0,0005% olmalıdır.

• Arsenic (As) : 0,0002% olmalıdır.

• Heavy Metals (as Pb) : 0,0002% olmalıdır.

• Chloride ( as Cl) : 0,002% olmalıdır.

• Sulfate (SO4) : 0,002% olmalıdır.

• Formic Acid : 0,05% olmalıdır.

• Acetaldehyde : 0,005% olmalıdır.

• Colour(Pt-Co) : <=10 olmalıdır.

• Appearance : Berrak/Clear Transparent olmalıdır.

• 5 litre olarak teslim edilmelidir, daha az veya çok kabul edilmeyecektir.

• Ürünün son kullanım tarihi üretiminden itibaren en az 12 ay olmalıdır.

• Ürün ile birlikte Analiz Sertifikası verilmelidir.

• Teknik şartnameye uymayan alternatif teklifler kabul edilmeyecektir.

• Yüklenici firma, bozuk veya hatalı ürünleri ücrete tabi olmaksızın yenisi ile değiştireceği konusundaki taahhütnameyi ilgili teklif mektubunda ayrıca belirtmelidir.

• Teslim alınan malzemenin kullanımı esnasında aksaklık görüldüğünde, malzeme 5 gün içinde değiştirilmelidir.

• Ürün ile birlikte 10 poşet eppendorf tüp ücretsiz olarak teslim edilmelidir.

• Mutlaka numune verilmelidir. Gerekli zamanlarda firma aplikasyon desteği sağlamalıdır.

• Ürün 2 gün içerisinde teslim edilmelidir.

**Anılıne Blue (Water Soluble), (C.I. 42780) For Mıcroscopy**

• Cas numarası 28983-56-4 olmalıdır.

• 799,81 g/mol molekül ağırlığına sahip olmalıdır.

• Absorption maxima(0.005M HCL) 595-610 nm olmalıdır.

• Ratio ƛmax p+-15 nm 1.00-1.03 olmalıdır.

• 50 gram orijinal ambalajında teslim edilmelidir, daha az veya çok kabul edilmeyecektir.

• Ürünün son kullanım tarihi üretiminden itibaren en az 12 ay olmalıdır.

• Ürün ile birlikte Analiz Sertifikası verilmelidir.

• Teknik şartnameye uymayan alternatif teklifler kabul edilmeyecektir.

• Yüklenici firma, bozuk veya hatalı ürünleri ücrete tabi olmaksızın yenisi ile değiştireceği konusundaki taahhütnameyi ilgili teklif mektubunda ayrıca belirtmelidir.

• Teslim alınan malzemenin kullanımı esnasında aksaklık görüldüğünde, malzeme 5 gün içinde değiştirilmelidir.

• Ürün ile birlikte 10 şişe distile su ücretsiz olarak teslim edilmelidir.

• Mutlaka numune verilmelidir. Gerekli zamanlarda firma aplikasyon desteği sağlamalıdır.

• Ürün 2 gün içerisinde teslim edilmelidir.

**Xylidine Ponceau 2r (C.I. 16150) For Microscopy**

• Empirical formula C18H14N2Na2O7S2 olmalıdır.

• Molar mass (M) 480,40 g/mol olmalıdır.

• CAS No. 3761-53-3 olmalıdır.

• 100 gram orijinal ambalajında teslim edilmelidir, daha az veya çok kabul edilmeyecektir.

• Ürünün son kullanım tarihi üretiminden itibaren en az 12 ay olmalıdır.

• Ürün ile birlikte Analiz Sertifikası verilmelidir.

• Teknik şartnameye uymayan alternatif teklifler kabul edilmeyecektir.

• Yüklenici firma, bozuk veya hatalı ürünleri ücrete tabi olmaksızın yenisi ile değiştireceği konusundaki taahhütnameyi ilgili teklif mektubunda ayrıca belirtmelidir.

• Teslim alınan malzemenin kullanımı esnasında aksaklık görüldüğünde, malzeme 5 gün içinde değiştirilmelidir.

• Ürün ile birlikte 20 adet beher ücretsiz olarak teslim edilmelidir.

• Mutlaka numune verilmelidir. Gerekli zamanlarda firma aplikasyon desteği sağlamalıdır.

• Ürün 2 gün içerisinde teslim edilmelidir.