|  |  |
| --- | --- |
| **Grup Adı :** | **Bilgi Teknolojileri ve İletişim İhtisas Grubu** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1. | TS ISO/IEC 9126 | Bilgi teknolojisi - Yazılım ürün değerlendirmesi - Kalite özellikleri ve kullanım kılavuzu | [Detay](https://intweb.tse.org.tr/Standard/Standard/Standard.aspx?081118051115108051104119110104055047105102120088111043113104073099050081082052071083120074081052) |

|  |  |
| --- | --- |
| **Grup Adı :** | **Petrokimya İhtisas Grubu** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1. | TS 2992 ISO 800 | Plâstikler- Fenolik kalıplama malzemeleri- Özellikler | [Detay](https://intweb.tse.org.tr/Standard/Standard/Standard.aspx?081118051115108051104119110104055047105102120088111043113104073085077122087090049081113099112101) |

|  |  |
| --- | --- |
| **Grup Adı :** | **Teknik Kurul** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1. | TS ISO 8791-3 | Kağıt ve karton-Yüzey pürüzlülüğü/düzgünlüğü tayini (hava sızdırma metotları) | [Detay](https://intweb.tse.org.tr/Standard/Standard/Standard.aspx?081118051115108051104119110104055047105102120088111043113104073089067116108118105088076056082087) |