

|   |  |  |
|---|--|--|
| <br><b>LİMAN KİMYA<br/>LAB</b> | <b>LİMAN<br/>KİMYA ANALİZ<br/>LABORATUVARI<br/>DENEY RAPORU</b>  |  |
| Tel : 0.216.488 96 25<br>0.216.306 72 88<br>0.216.374 82 63<br>Fax : 0.216.488 96 25                            | İnönü Cad. Verim Sanayi Sitesi A Blok K: 2 No: 8<br>Esentepe / Kartal / İSTANBUL<br><a href="mailto:limankimya@limankimya.com">limankimya@limankimya.com</a> |  |

Sayfa 1/1

Rapor No : 50968




| Firma Bilgileri  |   |
|------------------|---|
| <b>Adı</b>       | Sonniva Energy Makina İnş. İth. İhr. Ltd Şti.   |
| <b>Adresi</b>    | Üniversite Mah. Civan Sok. Allure Tower İstanbul<br>No:1 İç Kapı No:276 Avcılar /İSTANBUL |
| <b>Tel / Fax</b> | 0.212 803 6484 / 0.544 553 43 51  |

| Numune Bilgileri         |                                     |                     |            |
|--------------------------|-------------------------------------|---------------------|------------|
| <b>Lab. No</b>           | C 2104166                           | <b>Geliş Tarihi</b> | 19.04.2021 |
| <b>Cinsi</b>             | Kuvars                              | <b>Bitiş Tarihi</b> | 22.04.2021 |
| <b>Kodu</b>              | 19.04.2021 de gelen ham numune      | <b>Rapor Tarihi</b> | 22.04.2021 |
| <b>Numunenin Alınışı</b> | Numune alma işlemi müşteriye aittir |                     |            |
| <b>Numune Saklama</b>    | Analiz edilen numune 2 ay saklanır. |                     |            |

### ANALİZ SONUÇLARI

|                                |           |                                |           |
|--------------------------------|-----------|--------------------------------|-----------|
| SiO <sub>2</sub>               | % 99.81   | CaO                            | % <0.0001 |
| MgO                            | % <0.0001 | TiO <sub>2</sub>               | % <0.0001 |
| Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> | % 0.061   | MnO                            | % 0.011   |
| P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>  | % 0.0003  | Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> | % 0.043   |
| SO <sub>3</sub>                | % 0.018   | SrO                            | % 0.033   |
| Na <sub>2</sub> O              | % <0.0002 | LOI                            | % 0.007   |
| K <sub>2</sub> O               | % <0.0002 |                                |           |

Analiz sonuçları test edilen numuneye aittir.  
Sonuçlar, kuru baz üstündendir.

|   |   |   |
|---|---|---|
| <b>Deneysel Sorumlusu</b><br><br>Nefi Yılmaz |  | <b>Onaylayan</b><br><br>Kemal Yüksel |
|---|---|---|