

SAYI :

## KÖMÜR TAHLİLİ

F. Tepe vapuru ..... da boşaltılmıştır.

Cinsi: 0-10

2-12-951 den 31-12-951 gününe kadar boşaltılan mal :

|  | <u>2-3</u>    | <u>4</u> | <u>7-8</u> | <u>14-15</u> | <u>16-17</u> | <u>18-19</u> | <u>20-21</u> | <u>22-23</u> |
|--|---------------|----------|------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Rutubet                                | % 9.70        | 9.60     | 10.00      | 10.40        | 10.60        | 10.50        | 10.20        | 10.00        |
| Uçucu maddeler                         | 24.65         | 24.59    | 25.02      | 25.27        | 25.03        | 25.15        | 24.51        | 24.48        |
| 0—1 m/m kömür uçucu mad.               |               |          |            |              |              |              |              |              |
| Kül                                    | 12.64         | 12.74    | 12.51      | 12.27        | 12.07        | 12.26        | 12.66        | 12.60        |
| Sabit karbon                           | 53.01         | 53.07    | 52.47      | 52.06        | 52.30        | 52.09        | 52.63        | 52.92        |
| Kuru kömür için kül                    | 14.00         | 14.10    | 13.90      | 13.70        | 13.50        | 13.70        | 14.10        | 14.00        |
| 0—1 m/m » » » »                        |               |          |            |              |              |              |              |              |
| % 3 Rutubetli kömür için kül           | 13.58         | 13.68    | 13.48      | 13.29        | 13.09        | 13.29        | 13.68        | 13.58        |
| Kuru kömür için harurî kuvvet          | Kal./Kg. 7121 | 7123     | 7131       | 7152         | 7144         | 7142         | 7122         | 7127         |
| 0—1 m/m » » » »                        |               |          |            |              |              |              |              |              |
| Rutubetli kömür için harurî kuvvet     | 6430          | 6439     | 6418       | 6408         | 6387         | 6392         | 6395         | 6414         |
| % 3 Rutubetli kömür için harurî kuvvet | 6907          | 6909     | 6917       | 6937         | 6929         | 6928         | 6908         | 6913         |
| 0—1 m/m kömür nispeti                  | %             |          |            |              |              |              |              |              |

Istanbul, 1-1-952

Fabrika Kimyageri

Fabrika Müdürü

*[Handwritten signature]*

FABRIK  
LAGE

# KÖMÜR TALIHI

Çiğir: 0-10  
F. Topa  
1/7229/1

2-12-921 dem 31-12-921

|       |       |       |       |       |       |       |       |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2-3   | 7     | 7-8   | 14-12 | 14-12 | 18-19 | 20-21 | 22-23 |
| 9.30  | 9.60  | 10.00 | 10.40 | 10.60 | 10.50 | 10.20 | 10.00 |
| 24.62 | 24.29 | 22.02 | 22.22 | 22.03 | 22.12 | 22.21 | 24.48 |
| 14.64 | 12.54 | 12.21 | 12.27 | 12.07 | 12.20 | 12.60 | 12.60 |
| 23.01 | 22.47 | 22.06 | 22.30 | 22.02 | 22.63 | 22.92 | 22.92 |
| 14.00 | 13.10 | 13.90 | 13.50 | 13.50 | 13.50 | 14.10 | 14.00 |
| 13.28 | 13.68 | 13.48 | 13.28 | 13.09 | 13.29 | 13.28 | 13.28 |
| 7121  | 7123  | 7134  | 7125  | 7144  | 7162  | 7122  | 7127  |
| 6430  | 6439  | 6448  | 6408  | 6384  | 6392  | 6397  | 6440  |
| 6907  | 6909  | 6917  | 6937  | 6922  | 6928  | 6908  | 6913  |

1-1-922

Fabrika Kuvveti

Fabrika Kuvveti

Handwritten signature or initials

E. T. T.

SİLİHTAR ELEKTRİK FABRİKASI  
LABORATUARI

SAYI :

## KÖMÜR TAHLİLİ

F. tepe

Vapur

da boşaltılmıştır.

Cinsi : 0-10

den

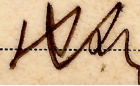
gününe kadar boşaltılan mal :

|  | 26-27         | 28-29 | 30-31 | Varacağı |  |  |  |  |
|--|---------------|-------|-------|----------|--|--|--|--|
| Rutubet                                | % 10,20       | 10,00 | 10,10 | 10,12    |  |  |  |  |
| Uçucu maddeler                         | 25,14         | 25,12 | 24,90 | 24,90    |  |  |  |  |
| 0—1 m/m kömür uçucu mad.               |               |       |       |          |  |  |  |  |
| Kül                                    | 12,30         | 12,96 | 12,23 | 12,47    |  |  |  |  |
| Sabit karbon                           | 52,36         | 51,92 | 52,77 | 52,51    |  |  |  |  |
| Kuru kömür için kül                    | 13,70         | 14,40 | 13,60 | 13,88    |  |  |  |  |
| 0—1 m/m » » »                          |               |       |       |          |  |  |  |  |
| % 3 Rutubetli kömür için kül           | 13,29         | 13,97 | 13,19 | 13,46    |  |  |  |  |
| Kuru kömür için harurî kuvvet          | Kal./Kg. 7141 | 7119  | 7144  | 7133     |  |  |  |  |
| 0—1 m/m » » »                          |               |       |       |          |  |  |  |  |
| Rutubetli kömür için harurî kuvvet     | 6413          | 6407  | 6422  | 6411     |  |  |  |  |
| % 3 Rutubetli kömür için harurî kuvvet | 6927          | 6905  | 6929  | 6919     |  |  |  |  |
| 0—1 m/m kömür nispeti                  | %             |       |       |          |  |  |  |  |

İstanbul, 1-1-952

Fabrika Kimyageri

Fabrika Müdürü



FABRIKASI  
ALOKATUNARI  
5471

KÖMÜR TAHLİLİ

da poshivimlar  
G.Y. / 7229 / 2  
Clas: 0-10  
F. 1002

güne kadar hesaplan may: gne

|  |   |       |       |       |       |
|--|---|-------|-------|-------|-------|
| 0-1 = <sup>a</sup> kömür nispeti             | % | 6413  | 6407  | 6423  | 6411  |
| 0-2 = <sup>a</sup> kömür için harici kuvvet  | % | 6927  | 6902  | 6929  | 6919  |
| 0-3 = <sup>a</sup> kömür için harici kuvvet  | % | 7411  | 7419  | 7414  | 7433  |
| 0-4 = <sup>a</sup> kömür için harici kuvvet  | % | 7929  | 7919  | 7919  | 7908  |
| 0-5 = <sup>a</sup> kömür için harici kuvvet  | % | 8440  | 8440  | 8440  | 8440  |
| 0-6 = <sup>a</sup> kömür için harici kuvvet  | % | 8956  | 8956  | 8956  | 8956  |
| 0-7 = <sup>a</sup> kömür için harici kuvvet  | % | 9470  | 9470  | 9470  | 9470  |
| 0-8 = <sup>a</sup> kömür için harici kuvvet  | % | 9984  | 9984  | 9984  | 9984  |
| 0-9 = <sup>a</sup> kömür için harici kuvvet  | % | 10000 | 10000 | 10000 | 10000 |
| 0-10 = <sup>a</sup> kömür için harici kuvvet | % | 10000 | 10000 | 10000 | 10000 |

standul 1-1-922

Fabrika Müdüri

Fabrika Kimyageri

W

SAYI :

## KÖMÜR TAHLİLİ

*B. tepe*

vapur

da boşaltılmıştır.

Cinsi : *0-10*

*2-12-951* den *31-12-951* gününe kadar boşaltılan mal :

|  | <u>2-3</u>           | <u>4</u>     | <u>14-15</u> | <u>16-17</u> | <u>18-19</u> | <u>20-21</u> | <u>22-23</u> | <u>26-27</u> |
|--|----------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Rutubet                                | % <i>10,00</i>       | <i>10,00</i> | <i>10,00</i> | <i>10,40</i> | <i>10,70</i> | <i>10,00</i> | <i>9,60</i>  | <i>10,00</i> |
| Uçucu maddeler                         | » <i>24,66</i>       | <i>24,21</i> | <i>25,20</i> | <i>24,19</i> | <i>25,18</i> | <i>24,39</i> | <i>24,41</i> | <i>24,84</i> |
| 0—1 m/m kömür uçucu mad.               |                      |              |              |              |              |              |              |              |
| Kül                                    | » <i>12,51</i>       | <i>12,96</i> | <i>12,42</i> | <i>12,63</i> | <i>11,97</i> | <i>12,60</i> | <i>12,83</i> | <i>12,31</i> |
| Sabit karbon                           | » <i>52,83</i>       | <i>52,83</i> | <i>52,38</i> | <i>52,78</i> | <i>52,15</i> | <i>53,01</i> | <i>53,16</i> | <i>52,85</i> |
| Kuru kömür için kül                    | » <i>13,90</i>       | <i>14,40</i> | <i>13,80</i> | <i>14,10</i> | <i>13,40</i> | <i>14,00</i> | <i>14,20</i> | <i>13,90</i> |
| 0—1 m/m » » »                          |                      |              |              |              |              |              |              |              |
| % 3 Rutubetli kömür için kül           | » <i>13,48</i>       | <i>13,97</i> | <i>13,39</i> | <i>13,68</i> | <i>13,00</i> | <i>13,58</i> | <i>13,77</i> | <i>13,48</i> |
| Kuru kömür için harurî kuvvet          | Kal./kg. <i>7122</i> | <i>7110</i>  | <i>7140</i>  | <i>7120</i>  | <i>7153</i>  | <i>7119</i>  | <i>7114</i>  | <i>7135</i>  |
| 0—1 m/m » » »                          |                      |              |              |              |              |              |              |              |
| Rutubetli kömür için harurî kuvvet     | <i>6410</i>          | <i>6399</i>  | <i>6426</i>  | <i>6379</i>  | <i>6388</i>  | <i>6407</i>  | <i>6431</i>  | <i>6421</i>  |
| % 3 Rutubetli kömür için harurî kuvvet | <i>6908</i>          | <i>6897</i>  | <i>6926</i>  | <i>6906</i>  | <i>6938</i>  | <i>6905</i>  | <i>6900</i>  | <i>6921</i>  |
| 0—1 m/m kömür nispeti                  | %                    |              |              |              |              |              |              |              |

İstanbul, *1-1-952*

Fabrika Kimyageri

Fabrika Müdürü

KÖMÜR TAHLİLİ

B. Tepe

1/032717.G

Cinsi: 0-10

den 31-12-1921 2-12-1921

Günün kadar pozitifini mal:

|         |       |       |       |       |       |       |
|---------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 20.21   | 18.19 | 16.17 | 14.15 | 12.13 | 10.11 | 8.9   |
| 22.23   | 20.21 | 18.19 | 16.17 | 14.15 | 12.13 | 10.11 |
| 24.25   | 22.23 | 20.21 | 18.19 | 16.17 | 14.15 | 12.13 |
| 26.27   | 24.25 | 22.23 | 20.21 | 18.19 | 16.17 | 14.15 |
| 28.29   | 26.27 | 24.25 | 22.23 | 20.21 | 18.19 | 16.17 |
| 30.31   | 28.29 | 26.27 | 24.25 | 22.23 | 20.21 | 18.19 |
| 32.33   | 30.31 | 28.29 | 26.27 | 24.25 | 22.23 | 20.21 |
| 34.35   | 32.33 | 30.31 | 28.29 | 26.27 | 24.25 | 22.23 |
| 36.37   | 34.35 | 32.33 | 30.31 | 28.29 | 26.27 | 24.25 |
| 38.39   | 36.37 | 34.35 | 32.33 | 30.31 | 28.29 | 26.27 |
| 40.41   | 38.39 | 36.37 | 34.35 | 32.33 | 30.31 | 28.29 |
| 42.43   | 40.41 | 38.39 | 36.37 | 34.35 | 32.33 | 30.31 |
| 44.45   | 42.43 | 40.41 | 38.39 | 36.37 | 34.35 | 32.33 |
| 46.47   | 44.45 | 42.43 | 40.41 | 38.39 | 36.37 | 34.35 |
| 48.49   | 46.47 | 44.45 | 42.43 | 40.41 | 38.39 | 36.37 |
| 50.51   | 48.49 | 46.47 | 44.45 | 42.43 | 40.41 | 38.39 |
| 52.53   | 50.51 | 48.49 | 46.47 | 44.45 | 42.43 | 40.41 |
| 54.55   | 52.53 | 50.51 | 48.49 | 46.47 | 44.45 | 42.43 |
| 56.57   | 54.55 | 52.53 | 50.51 | 48.49 | 46.47 | 44.45 |
| 58.59   | 56.57 | 54.55 | 52.53 | 50.51 | 48.49 | 46.47 |
| 60.61   | 58.59 | 56.57 | 54.55 | 52.53 | 50.51 | 48.49 |
| 62.63   | 60.61 | 58.59 | 56.57 | 54.55 | 52.53 | 50.51 |
| 64.65   | 62.63 | 60.61 | 58.59 | 56.57 | 54.55 | 52.53 |
| 66.67   | 64.65 | 62.63 | 60.61 | 58.59 | 56.57 | 54.55 |
| 68.69   | 66.67 | 64.65 | 62.63 | 60.61 | 58.59 | 56.57 |
| 70.71   | 68.69 | 66.67 | 64.65 | 62.63 | 60.61 | 58.59 |
| 72.73   | 70.71 | 68.69 | 66.67 | 64.65 | 62.63 | 60.61 |
| 74.75   | 72.73 | 70.71 | 68.69 | 66.67 | 64.65 | 62.63 |
| 76.77   | 74.75 | 72.73 | 70.71 | 68.69 | 66.67 | 64.65 |
| 78.79   | 76.77 | 74.75 | 72.73 | 70.71 | 68.69 | 66.67 |
| 80.81   | 78.79 | 76.77 | 74.75 | 72.73 | 70.71 | 68.69 |
| 82.83   | 80.81 | 78.79 | 76.77 | 74.75 | 72.73 | 70.71 |
| 84.85   | 82.83 | 80.81 | 78.79 | 76.77 | 74.75 | 72.73 |
| 86.87   | 84.85 | 82.83 | 80.81 | 78.79 | 76.77 | 74.75 |
| 88.89   | 86.87 | 84.85 | 82.83 | 80.81 | 78.79 | 76.77 |
| 90.91   | 88.89 | 86.87 | 84.85 | 82.83 | 80.81 | 78.79 |
| 92.93   | 90.91 | 88.89 | 86.87 | 84.85 | 82.83 | 80.81 |
| 94.95   | 92.93 | 90.91 | 88.89 | 86.87 | 84.85 | 82.83 |
| 96.97   | 94.95 | 92.93 | 90.91 | 88.89 | 86.87 | 84.85 |
| 98.99   | 96.97 | 94.95 | 92.93 | 90.91 | 88.89 | 86.87 |
| 100.101 | 98.99 | 96.97 | 94.95 | 92.93 | 90.91 | 88.89 |

0-1 kömür nispeti  
0-2 kömür için kül  
0-3 kömür için kül  
0-4 kömür için kül  
0-5 kömür için kül  
0-6 kömür için kül  
0-7 kömür için kül  
0-8 kömür için kül  
0-9 kömür için kül  
0-10 kömür için kül  
0-11 kömür için kül  
0-12 kömür için kül  
0-13 kömür için kül  
0-14 kömür için kül  
0-15 kömür için kül  
0-16 kömür için kül  
0-17 kömür için kül  
0-18 kömür için kül  
0-19 kömür için kül  
0-20 kömür için kül  
0-21 kömür için kül  
0-22 kömür için kül  
0-23 kömür için kül  
0-24 kömür için kül  
0-25 kömür için kül  
0-26 kömür için kül  
0-27 kömür için kül  
0-28 kömür için kül  
0-29 kömür için kül  
0-30 kömür için kül  
0-31 kömür için kül  
0-32 kömür için kül  
0-33 kömür için kül  
0-34 kömür için kül  
0-35 kömür için kül  
0-36 kömür için kül  
0-37 kömür için kül  
0-38 kömür için kül  
0-39 kömür için kül  
0-40 kömür için kül  
0-41 kömür için kül  
0-42 kömür için kül  
0-43 kömür için kül  
0-44 kömür için kül  
0-45 kömür için kül  
0-46 kömür için kül  
0-47 kömür için kül  
0-48 kömür için kül  
0-49 kömür için kül  
0-50 kömür için kül  
0-51 kömür için kül  
0-52 kömür için kül  
0-53 kömür için kül  
0-54 kömür için kül  
0-55 kömür için kül  
0-56 kömür için kül  
0-57 kömür için kül  
0-58 kömür için kül  
0-59 kömür için kül  
0-60 kömür için kül  
0-61 kömür için kül  
0-62 kömür için kül  
0-63 kömür için kül  
0-64 kömür için kül  
0-65 kömür için kül  
0-66 kömür için kül  
0-67 kömür için kül  
0-68 kömür için kül  
0-69 kömür için kül  
0-70 kömür için kül  
0-71 kömür için kül  
0-72 kömür için kül  
0-73 kömür için kül  
0-74 kömür için kül  
0-75 kömür için kül  
0-76 kömür için kül  
0-77 kömür için kül  
0-78 kömür için kül  
0-79 kömür için kül  
0-80 kömür için kül  
0-81 kömür için kül  
0-82 kömür için kül  
0-83 kömür için kül  
0-84 kömür için kül  
0-85 kömür için kül  
0-86 kömür için kül  
0-87 kömür için kül  
0-88 kömür için kül  
0-89 kömür için kül  
0-90 kömür için kül  
0-91 kömür için kül  
0-92 kömür için kül  
0-93 kömür için kül  
0-94 kömür için kül  
0-95 kömür için kül  
0-96 kömür için kül  
0-97 kömür için kül  
0-98 kömür için kül  
0-99 kömür için kül  
100 kömür için kül

1-1-1922

W

SAYI :

## KÖMÜR TAHLİLİ

B. tepe

vaporu

da boşaltılmıştır.

Cinsi: 0-10

den

gününe kadar boşaltılan mal :

|                                       | 28-29         | 30-31 | Vasatı |  |  |  |  |  |
|---------------------------------------|---------------|-------|--------|--|--|--|--|--|
| Rutubet                               | % 9.60        | 9.70  | 10.00  |  |  |  |  |  |
| Uçucu maddeler                        | » 24.41       | 24.74 | 24.63  |  |  |  |  |  |
| 0-1 m/m kömür uçucu mad.              |               |       |        |  |  |  |  |  |
| Kül                                   | » 12.65       | 12.55 | 12.54  |  |  |  |  |  |
| Sabit karbon                          | » 53.34       | 53.01 | 52.83  |  |  |  |  |  |
| Kuru kömür için kül                   | » 14.00       | 13.90 | 13.96  |  |  |  |  |  |
| 0-1 m/m » » »                         |               |       |        |  |  |  |  |  |
| % 3 Rutubetli kömür için kül          | » 13.58       | 13.48 | 13.54  |  |  |  |  |  |
| Kuru kömür için harurî kuvvet         | Kal./Kg. 7124 | 7138  | 7127   |  |  |  |  |  |
| 0-1 m/m » » »                         |               |       |        |  |  |  |  |  |
| Rutubetli kömür için harurî kuvvet    | 6440          | 6446  | 6415   |  |  |  |  |  |
| %3 Rutubetli kömür için harurî kuvvet | 6910          | 6923  | 6913   |  |  |  |  |  |
| 0-1 m/m kömür nispeti                 | %             |       |        |  |  |  |  |  |

İstanbul, 1-1-952

Fabrika Kimyageri

Fabrika Müdürü



SAYI :

## KÖMÜR TAHLİLİ

*Kayran* vapuru ..... da boşaltılmıştır.

Cinsi: *0-10*

*23.12.951* den *26.12.951* gününe kadar boşaltılan mal :

|                                       | <i>23-24</i>   | <i>25-26</i> | <i>Varış</i> |  |  |  |  |  |
|---------------------------------------|----------------|--------------|--------------|--|--|--|--|--|
| Rutubet                               | % <i>10.00</i> | <i>9.80</i>  | <i>9.90</i>  |  |  |  |  |  |
| Uçucu maddeler                        | <i>25.02</i>   | <i>24.89</i> | <i>24.95</i> |  |  |  |  |  |
| 0—1 m/m kömür uçucu mad.              |                |              |              |  |  |  |  |  |
| Kül                                   | <i>12.51</i>   | <i>12.63</i> | <i>12.57</i> |  |  |  |  |  |
| Sabit karbon                          | <i>52.47</i>   | <i>52.68</i> | <i>52.58</i> |  |  |  |  |  |
| Kuru kömür için kül                   | <i>13.90</i>   | <i>14.00</i> | <i>13.95</i> |  |  |  |  |  |
| 0—1 m/m » » »                         |                |              |              |  |  |  |  |  |
| % 3 Rutubetli kömür için kül          | <i>13.48</i>   | <i>13.58</i> | <i>13.53</i> |  |  |  |  |  |
| Kuru kömür için harurî kuvvet         | <i>7146</i>    | <i>7134</i>  | <i>7140</i>  |  |  |  |  |  |
| 0—1 m/m » » »                         |                |              |              |  |  |  |  |  |
| Rutubetli kömür için harurî kuvvet    | <i>6431</i>    | <i>6435</i>  | <i>6433</i>  |  |  |  |  |  |
| %3 Rutubetli kömür için harurî kuvvet | <i>6932</i>    | <i>6920</i>  | <i>6926</i>  |  |  |  |  |  |
| 0—1 m/m kömür nispeti                 |                |              |              |  |  |  |  |  |

İstanbul, *28.12.951*

Fabrika Kimyageri

Fabrika Müdürü

*[Signature]*

KÖMÜR TAHİLLİ

Ciseli: 0-10  
Kafesler: 23-12-921

den 23-12-921 gününe kadar boşaltılan mal:

| Malın Adı                                 | 23-12-921 | 23-12-921 |
|---|-----------|-----------|
| 1-1 "A" kömür nispeti                     | 6935      | 6935      |
| 2-2 "B" kömür nispeti için haruf kuvvet   | 6431      | 6432      |
| 3-3 "C" kömür nispeti için haruf kuvvet   | 7116      | 7124      |
| 4-4 "D" kömür nispeti için haruf kuvvet   | 1318      | 1328      |
| 5-5 "E" kömür nispeti için haruf kuvvet   | 1390      | 1400      |
| 6-6 "F" kömür nispeti için haruf kuvvet   | 2244      | 2258      |
| 7-7 "G" kömür nispeti için haruf kuvvet   | 1251      | 1263      |
| 8-8 "H" kömür nispeti için haruf kuvvet   | 2202      | 2289      |
| 9-9 "I" kömür nispeti için haruf kuvvet   | 1000      | 980       |
| 10-10 "J" kömür nispeti için haruf kuvvet | 23-12-921 | 23-12-921 |

İstisna: 28-12-921

*[Handwritten signature]*

E. T. T.  
SİLİHTAR ELEKTRİK FABRİKASI  
LABORATUARI

SAYI :

KÖMÜR TAHLİLİ

*Furuzan* vapuru ..... da boşaltılmıştır.

Cinsi : *0-10*

*16.12.951* den *17.12.951* gününe kadar boşaltılan mal :

|                                       |          |              |       |       |       |       |       |       |
|---------------------------------------|----------|--------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Rutubet                               | %        | <i>10.00</i> | _____ | _____ | _____ | _____ | _____ | _____ |
| Uçucu maddeler                        | '        | <i>25.20</i> | _____ | _____ | _____ | _____ | _____ | _____ |
| 0—1 m/m kömür uçucu mad.              |          |              | _____ | _____ | _____ | _____ | _____ | _____ |
| Kül                                   | '        | <i>12.60</i> | _____ | _____ | _____ | _____ | _____ | _____ |
| Sabit karbon                          | '        | <i>52.20</i> | _____ | _____ | _____ | _____ | _____ | _____ |
| Kuru kömür için kül                   | '        | <i>14.00</i> | _____ | _____ | _____ | _____ | _____ | _____ |
| 0—1 m/m » » »                         |          |              | _____ | _____ | _____ | _____ | _____ | _____ |
| % 3 Rutubetli kömür için kül          | »        | <i>13.58</i> | _____ | _____ | _____ | _____ | _____ | _____ |
| Kuru kömür için harurî kuvvet         | Kal./kg. | <i>7137</i>  | _____ | _____ | _____ | _____ | _____ | _____ |
| 0—1 m/m » » »                         | »        |              | _____ | _____ | _____ | _____ | _____ | _____ |
| Rutubetli kömür için harurî kuvvet    |          | <i>6423</i>  | _____ | _____ | _____ | _____ | _____ | _____ |
| %3 Rutubetli kömür için harurî kuvvet |          | <i>6923</i>  | _____ | _____ | _____ | _____ | _____ | _____ |
| 0—1 m/m kömür nispeti                 | %        |              | _____ | _____ | _____ | _____ | _____ | _____ |

İstanbul, *19.12.951*

Fabrika Kimyageri

Fabrika Müdürü

*[Signature]*

KÖMÜR TAHİLİ

F. Müşteri No: 10

L/2327/1.G

Class: 10

den 15.12.21 gününe kadar tahsilatın maddesi

| Etiket             | Adet  | Ortalama Kalite | Toplam Kalite |
|--------------------|-------|-----------------|---------------|
| 0-1. kömür nispeti | 10.00 | 10.00           | 10.00         |
| 2. kömür nispeti   | 10.00 | 10.00           | 10.00         |
| 3. kömür nispeti   | 10.00 | 10.00           | 10.00         |
| 4. kömür nispeti   | 10.00 | 10.00           | 10.00         |
| 5. kömür nispeti   | 10.00 | 10.00           | 10.00         |
| 6. kömür nispeti   | 10.00 | 10.00           | 10.00         |
| 7. kömür nispeti   | 10.00 | 10.00           | 10.00         |
| 8. kömür nispeti   | 10.00 | 10.00           | 10.00         |
| 9. kömür nispeti   | 10.00 | 10.00           | 10.00         |
| 10. kömür nispeti  | 10.00 | 10.00           | 10.00         |

Etiket No: 15.12.21

Fabrika Müdürlüğü

Fabrika Müdürlüğü

E. T. T.  
SİLİHTAR ELEKTRİK FABRİKASI  
LABORATUARI

SAYI :

KÖMÜR TAHLİLİ

Kaplan vapuru ..... da boşaltılmıştır.

Cinsi : 0-10

9.12.951 den 13.12.951 gününe kadar boşaltılan mal :

|                                       | <u>9-10</u>   | <u>11-12</u> | <u>13</u> | <u>Variyeti</u> |  |  |  |  |
|---------------------------------------|---------------|--------------|-----------|-----------------|--|--|--|--|
| Rutubet                               | % 9.20        | 10.00        | 10.60     | 9.93            |  |  |  |  |
| Uçucu maddeler                        | 24.88         | 24.84        | 25.03     | 24.92           |  |  |  |  |
| 0-1 m/m kömür uçucu mad.              |               |              |           |                 |  |  |  |  |
| Kül                                   | 12.62         | 12.33        | 12.07     | 12.34           |  |  |  |  |
| Sabit karbon                          | 53.30         | 52.83        | 52.30     | 52.81           |  |  |  |  |
| Kuru kömür için kül                   | 13.90         | 13.70        | 13.50     | 13.70           |  |  |  |  |
| 0-1 m/m » » »                         |               |              |           |                 |  |  |  |  |
| % 3 Rutubetli kömür için kül          | 13.48         | 13.29        | 13.09     | 13.29           |  |  |  |  |
| Kuru kömür için harurî kuvvet         | Kal./Kg. 7125 | 7132         | 7147      | 7134            |  |  |  |  |
| 0-1 m/m » » »                         |               |              |           |                 |  |  |  |  |
| Rutubetli kömür için harurî kuvvet    | 6469          | 6419         | 6389      | 6426            |  |  |  |  |
| %3 Rutubetli kömür için harurî kuvvet | 6911          | 6918         | 6932      | 6920            |  |  |  |  |
| 0-1 m/m kömür nispeti                 | %             |              |           |                 |  |  |  |  |

Istanbul, 14.12.951

Fabrika Kimyageri

Fabrika Müdürü

*K. K.*



SAYI :

## KÖMÜR TAHLİLİ

*Karoleşlu* vapuru ..... da boşaltılmıştır.

Cinsi : *0-10*

*9.12.951* den ..... gününe kadar boşaltılan mal :

|  |          |              |       |       |       |       |       |       |       |
|--|----------|--------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Rutubet                                | %        | <u>9</u>     | _____ | _____ | _____ | _____ | _____ | _____ | _____ |
| Uçucu maddeler                         | '        | <i>10.20</i> | _____ | _____ | _____ | _____ | _____ | _____ | _____ |
| 0—1 m/m kömür uçucu mad.               | '        | <i>25.05</i> | _____ | _____ | _____ | _____ | _____ | _____ | _____ |
| Kül                                    | '        | <i>12.30</i> | _____ | _____ | _____ | _____ | _____ | _____ | _____ |
| Sabit karbon                           | '        | <i>52.45</i> | _____ | _____ | _____ | _____ | _____ | _____ | _____ |
| Kuru kömür için kül                    | '        | <i>13.70</i> | _____ | _____ | _____ | _____ | _____ | _____ | _____ |
| 0—1 m/m » » »                          | »        | <i>13.29</i> | _____ | _____ | _____ | _____ | _____ | _____ | _____ |
| % 3 Rutubetli kömür için kül           | »        | <i>7142</i>  | _____ | _____ | _____ | _____ | _____ | _____ | _____ |
| Kuru kömür için harurî kuvvet          | Kal./Kg. | <i>6413</i>  | _____ | _____ | _____ | _____ | _____ | _____ | _____ |
| 0—1 m/m » » »                          | »        | <i>6928</i>  | _____ | _____ | _____ | _____ | _____ | _____ | _____ |
| Rutubetli kömür için harurî kuvvet     |          |              | _____ | _____ | _____ | _____ | _____ | _____ | _____ |
| % 3 Rutubetli kömür için harurî kuvvet |          |              | _____ | _____ | _____ | _____ | _____ | _____ | _____ |
| 0—1 m/m kömür nispeti                  | %        |              | _____ | _____ | _____ | _____ | _____ | _____ | _____ |

İstanbul, *10.12.951*

Fabrika Kimyageri

Fabrika Müdürü

*W. H. i.*

KÖMÜR TAHLİLİ

da pozitifliği

veputu

Karaböğür

G.Y. / 7234 / 1

0-10

günlük kadar pozitiflik mtl :

2 12-21

2

10.20

22.02

12.30

52.42

13.70

13.29

71.42

41.13

69.18

Çubuk

Üçün maddeler

0-1 "A" kömür üçün madd.

Kül

2000 karbon

1000 kömür için kül

0-1 "A" " " " "

2-3 Rüşbetti kömür için kül

1000 kömür için harur kuvvet

0-1 "A" " " " "

1000 kömür için harur kuvvet

2-3 Rüşbetti kömür için harur kuvvet

0-1 "A" kömür madd.

İstanbul

Fabrika Müdürlüğü

Fabrika Müdürlüğü

E. T. T.  
SİLİHTAR ELEKTRİK FABRİKASI  
LABORATUARI

SAYI :

KÖMÜR TAHLİLİ

*F-eza* vapuru ..... da boşaltılmıştır.

Cinsi : *0-10*

*5. 12. 951* den *6. 12. 951* gününe kadar boşaltılan mal :

|                                       | <u><i>5-6</i></u> |              |  |  |  |  |  |  |  |
|---------------------------------------|-------------------|--------------|--|--|--|--|--|--|--|
| Rutubet                               | %                 | <i>10.00</i> |  |  |  |  |  |  |  |
| Uçucu maddeler                        | •                 | <i>24.30</i> |  |  |  |  |  |  |  |
| 0—1 m/m kömür uçucu mad.              |                   |              |  |  |  |  |  |  |  |
| Kül                                   | •                 | <i>12.69</i> |  |  |  |  |  |  |  |
| Sabit karbon                          | •                 | <i>53.01</i> |  |  |  |  |  |  |  |
| Kuru kömür için kül                   | •                 | <i>14.10</i> |  |  |  |  |  |  |  |
| 0—1 m/m » » »                         |                   |              |  |  |  |  |  |  |  |
| % 3 Rutubetli kömür için kül          | »                 | <i>13.68</i> |  |  |  |  |  |  |  |
| Kuru kömür için harurî kuvvet         | Kal./kg.          | <i>7121</i>  |  |  |  |  |  |  |  |
| 0—1 m/m » » » »                       | »                 |              |  |  |  |  |  |  |  |
| Rutubetli kömür için harurî kuvvet    |                   | <i>6409</i>  |  |  |  |  |  |  |  |
| %3 Rutubetli kömür için harurî kuvvet |                   | <i>6907</i>  |  |  |  |  |  |  |  |
| 0—1 m/m kömür nispeti                 | %                 |              |  |  |  |  |  |  |  |

İstanbul, *10. 12. 951*

Fabrika Kimyageri

Fabrika Müdürü

*[Signature]*

KÖMÜR TAHLİLİ

da pozisyonun vapuru

G.Y./7235/1

7-020  
0 10  
0 10

Cinsi

den 8-12-221 gününe kadar pozisyonun mal

2-8

10.00

21.30

12.80

23.01

14.10

13.80

7121

2100

6907

1-1 kömür nispeti için kömür  
2-1 kömür nispeti için kömür  
3-1 kömür nispeti için kömür  
4-1 kömür nispeti için kömür  
5-1 kömür nispeti için kömür  
6-1 kömür nispeti için kömür  
7-1 kömür nispeti için kömür  
8-1 kömür nispeti için kömür  
9-1 kömür nispeti için kömür  
10-1 kömür nispeti için kömür

10-12-221

kontrol

Fabrika Müdürlüğü

Fabrika Müdürlüğü

*[Handwritten signature]*

E. T. T.

SİLİHTAR ELEKTRİK FABRİKASI  
LABORATUARI

SAYI :

KÖMÜR TAHLİLİ

Sülopu vapuru da boşaltılmıştır.

Cinsi: 0-10

30/11/951 den 4/12/951 gününe kadar boşaltılan mal :

|                                       | 30-1             | 4     | Veret'i |  |  |  |  |  |
|---------------------------------------|------------------|-------|---------|--|--|--|--|--|
| Rutubet                               | % 10,00          | 10,60 | 10,30   |  |  |  |  |  |
| Uçucu maddeler                        | » 25,02          | 25,03 | 25,03   |  |  |  |  |  |
| 0-1 m/m kömür uçucu mad.              | <del>15,72</del> |       |         |  |  |  |  |  |
| Kül                                   | » 12,42          | 12,24 | 12,33   |  |  |  |  |  |
| Sabit karbon                          | » 52,56          | 52,13 | 52,34   |  |  |  |  |  |
| Kuru kömür için kül                   | » 13,80          | 13,70 | 13,75   |  |  |  |  |  |
| 0-1 m/m » » »                         |                  |       |         |  |  |  |  |  |
| % 3 Rutubetli kömür için kül          | » 13,39          | 13,29 | 13,34   |  |  |  |  |  |
| Kuru kömür için harurî kuvvet         | Kal./kg. 7130    | 7144  | 7137    |  |  |  |  |  |
| 0-1 m/m » » » »                       |                  |       |         |  |  |  |  |  |
| Rutubetli kömür için harurî kuvvet    | 6417             | 6387  | 6402    |  |  |  |  |  |
| %3 Rutubetli kömür için harurî kuvvet | 6916             | 6929  | 6922    |  |  |  |  |  |
| 0-1 m/m kömür nispeti                 | %                |       |         |  |  |  |  |  |

İstanbul, 7/12/951

Fabrika Kimyageri

Fabrika Müdürü

