

1870-12-28

OPHAVSMAND/NØGLEPERSON

J. C. Jacobsen

**FAKTA**

Type:  
Note

Sprog:  
Dansk

Tilblivelsessted:  
København

Arkivplacering:  
Uden FA-nummer, æske F 13,1

Emneord:  
Industriel arkæologi,  
bryggeriindretning,  
bryggeriteknologi

**DOKUMENTINDHOLD**

Notater om beregning af mængden af ekstrakt.

70  
C.M.

28 Decbr 1869 hanqvist f. brøder  
af at leje 1 lb :  $14\frac{1}{4}\%$  Kops =  $15\frac{1}{4}\%$  B  
1 lb Mand =  $4\frac{1}{4} \times 62\text{tt} = 263\frac{1}{2}\text{tt}$ .  
1 lb Nat = 1,062. min = 280tt  
46 lb Nat :  $\frac{2}{1}$  Gjennoms. Nat. min. 12880tt.  
(Det er nok : Gjennomsnit 47 lb).  
 $15\frac{1}{4}\%$  f. brøder af 12880 = 1964tt.  
20 lb Mand = 148tt. = 2960tt.  
2960 : 1964 = 100 : x.  
$$\begin{array}{r} 100 \\ 2960 \overline{) 196400} \\ \underline{17760} \\ 18800 \\ \underline{17760} \\ 1040 \end{array}$$
 }  $66\frac{2}{3}\%$  = 66,33  
47 lb : Gjennomsnit = 67,80%  
48 " " " = 69,24%  
48 lb :  $15\frac{1}{2}\%$  = 70,37%  
Efter Indtænkelse Løstald 48 x  $15\frac{1}{2}\%$  af 20 lb Mand  
Kilde for Carl  $33\frac{5}{8}$  lb fald 16,59% B af 15 lb.  
Efter 47 lb x  $15\frac{1}{2}\%$  B. Kilde  $33\frac{5}{8}$  lb fald 16,25% B.  
Efter 46 " x  $15\frac{1}{2}\%$  " " " " 15,9%.

J. C. JACOBSENS ARKIV  
CARISBERGFONDET

15<sup>te</sup> Jn:

2000  
1880  
1750  
1900  
1800  
1700  
1040

1880  
1750  
1900  
1800  
1700  
1040

1880  
1750  
1900  
1800  
1700  
1040

1880  
1750  
1900  
1800  
1700  
1040