

1870-12-28

OPHAVSMAND/NØGLEPERSON

J. C. Jacobsen

FAKTA

Type:
Note

Sprog:
Dansk

Tilblivessted:
København

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

Keywords:
Industrial archaeology, brewery
design, brewery technology

SUMMARY

Notes about calculation of the amount of extract.

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. nain — 280tt
46 lb Nat : $2\frac{1}{2}$ Gjennoms. Nat. nain : 12880tt.
(Det er nok : Gjennomsnit 47 lb).
 $15\frac{1}{4}\%$ f. brøder af 12880 = 1964tt.
20 lb Mand = 148tt. n. 2960tt.
2960 : 1964 = 100 : x.
$$\begin{array}{r} 100 \\ 2960 \overline{) 196400} \\ \underline{17760} \\ 18800 \\ \underline{17760} \\ 1040 \end{array}$$
 } $66\frac{1}{3}\%$ = 5. 66,35
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^{te} 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