

Det ses af Tabellen, at Minimum er 21.9 cc og Maksimum 37.3 cc. 19.5 pCt. af Prøverne titrere under 26.0 cc og 63 pCt. titrere mellem 26.0 cc og 29.9 cc. Gennemsnitstitreringen af flygtige, fede Syrer i 5 gr. Smørfedt for samtlige Prøver er 28.0 cc.

Den maanedlige Gennemsnitstitrering for de danske Smørprøver er:

for April	Maaned	30.8 cc.
— Maj	—	28.1 —
— Juni	—	29.1 —
— Juli	—	28.7 —
— August	—	27.9 —
— September	—	26.4 —
— Oktober	—	26.3 —
— November	—	27.3 —
— December	—	28.4 —
— Januar	—	28.7 —
— Februar	—	29.2 —
— Marts	—	29.7 —

Det viser sig for dette Finansaar ligesom for det foregaaende, at Øbergrensene for Indholdet af flygtige, fede Syrer i ægte Smør svinge stærkt. De meget høje Titre-ringer stamme fra Koldhold paa en enkelt eller nogle faa Køer; de lave derimod fra store Besætninger, og er der for saa fuldt som muligt at føre Bevis for, at ægte Smør kan titrere meget lavt, i hele den abnorme Periode hver Uge udtaget Prøver af Smørprodukt-ionen paa 2 Herregaarde, hvorfra der habdes fuldstændig Garanti for Rigtigheden af det tilvirkede Smør. For begge Gaardes Vedkommende er for den første Prøve den angivne Datum den Dag, da Prøven blev udtagen hos Smøretsprocessor, medens de andre Data betegne den Dag, da Smørret er køret.

Gaard I.

Maaned.	Dato.	Antal kælbede Køer.	Antal gam- mel malvende Køer.	Antal Køer og Øvertøbere.	Forbrugt Kub. Ctm. Alkaliopl.	Foderet.
August	26	"	51	29	24.3	Græs. " " " " " 3 Pd. Mandfædgræs, 2 Pd. Klid, 1 Pd. Majsgræs, 10 Pd. Køer, 4 Pd. Hø, Salm.
September ..	6	"	51	"	23.8	
— ..	13	1	50	"	23.7	
— ..	19	1	50	"	23.7	
— ..	26	1	47	"	23.4	
Oktober	3	4	42	"	22.9	
—	10	7	38	"	23.3	
—	17 ¹⁾	10	36	"	24.3	
—	25	16	31	"	27.0	
November ..	1	18	37	"	29.0	
— ..	7	20	31	"	28.3	
— ..	15	22	30	"	28.9	
— ..	22	26	27	"	29.1	
— ..	29			"	31.1	

1) Køerne bundne ind den 13de Oktober.