

# Kontrolrapport



Virksomhed **Huset Gammel Kongevej**

Adresse **Gammel Kongevej 34**

Postnr./By **9400 Nørresundby**

CVR-nr. **29189420**

Kontrolleret	Resultat
Hygiejne: Håndtering af fødevarer	1
Rengøring	1
Vedligeholdelse	1
Virksomhedens egenkontrol	1
Offentliggørelse af kontrolrapport	1
Uddannelse i hygiejne	
Mærkning og information	
Godkendelser m.v.	
Særlige mærkningsordninger	
Varestandarder	
Tilsætningsstoffer m.v.	
Kemiske forureninger	
Emballage m.v.	
Andet	

Ikke alle regler bliver kontrolleret hver gang

Resultat	Betyder
1	Ingen anmærkninger
2	Indskærpelse
3	Påbud eller forbud
4	Bødeforlæg, politianmeldelse, autorisation eller registrering frataget

Dårligste resultat bestemmer aktuel smiley

**Elite** Ingen anmærkninger på de seneste 4 rapporter og i de seneste 12 mdr.

Kontroltype og -aktivitet	
<input checked="" type="checkbox"/> Ordinær kontrol	<input type="checkbox"/> Kontrolkampagne
<input type="checkbox"/> Ekstra kontrol	<input type="checkbox"/> Kædekontrol
<input type="checkbox"/> Anden kontrol	

Denne kontrol, dato	
<b>31-01-2018</b>	
<b>Tidligere kontrol</b>	
Dato 25-09-2017	
Dato 07-09-2016	
Dato 08-06-2015	

## Tilsynsførendes bemærkninger

side 1 af 1

Hygiejne: Håndtering af fødevarer: Kontrolleret

opbevaringstemperatur samt hygiejnisk opbevaring i køl og frost-ok. Kontrolleret anvendelse af hygiejniske faciliteter ved håndvask-ok

Hygiejne: Rengøring: Kontrolleret rengøring i køkken -ok

Hygiejne: Vedligeholdelse: Kontrolleret vedligeholdelse i køkken -ok

Virksomhedens egenkontrol: Kontrolleret dokumentation for perioden december 2017 til idag for varemottagelse, opbevaringstemperatur, opvarmning af fødevarer-ok.

Virksomheden dokumenterer også nedkøling af fødevarer, herunder vejledt om reglerne for nedkøling, at kernetemperatur går fra min. 65 grader til 10 grader på max 3 timer, og at der anvendes indstikstermometer-ok.

Virksomheden har udpeget relevante CCP, angivet frekvens for kontrol og dokumentation -ok

Offentliggørelse af kontrolrapport: Er anbragt synligt-ok.