



TÜRKİYE CUMHURİYETİ
HELAL AKREDİTASYON KURUMU

HELAL AKREDİTASYON SERTİFİKASI

Helal Uygunluk Değerlendirme Kuruluşu olarak
faaliyet gösteren

**ISLAMIC CO-ORDINATING COUNCIL OF
VICTORIA (ICCV)**

Adres : 12 Howes Street, Airport West VIC 3042, Melbourne/Victoria,
AVUSTRALYA

OIC/SMIIC 2:2019 Standardı çerçevesinde ekte gösterilen kapsamlar için
akredite edilmiştir.

Helal Akreditasyon Numarası

2026-083

Helal Akreditasyon Kapsamı

Ekte belirtilmiştir

İlk Helal Akreditasyon Tarihi

01.06.2026

Helal Akreditasyon Bitiş Tarihi

01.06.2031

Bu sertifika; OIC/SMIIC 2:2019 Standardına, ulusal mevzuata ve Helal Akreditasyon Kurumu kurallarına
uyulduğu takdirde akredite olunan kapsam için belirtilen süreye kadar geçerlidir.

Zafer SOYLU
Yönetim Kurulu Başkanı



TÜRKİYE CUMHURİYETİ
HELAL AKREDİTASYON KURUMU

EK
HELAL AKREDİTASYON KAPSAMI

| Grup | Kategori | Alt Kategori | Dahil Olan Faaliyetler |
|--------------------|----------|-----------------------------|---|
| Gıda ve Yem İşleme | C | Gıda Üretimi CI | <p>Helal kesim & dayanıksız (çabuk bozulabilen) hayvansal ürünlerin işlenmesi</p> <ul style="list-style-type: none">•Helal kesim (Kesme ve paketlenmeyi de içermek üzere büyükbaş ve küçükbaş hayvanlardan elde edilen çiğ et [mezbaha]) ve Büyükbaş ve küçükbaş hayvanlardan elde edilen taze, soğutulmuş, dondurulmuş, derin dondurulmuş et•Helal kesim (Kesme ve paketlenmeyi de içermek üzere kanatlı hayvanlardan elde edilen çiğ et [mezbaha]) ve Kanatlı hayvanlardan elde edilen taze, soğutulmuş, dondurulmuş, derin dondurulmuş et•Kanatlı Hayvan, Büyükbaş, Küçükbaş Hayvan için İşlenmiş/Isıl İşlem Görmüş Et Ürünleri (ambalajlamayı da içeren Yumurta Ürünleri dahil) ve ambalajlamayı da içeren balık ve balık ürünleri (havyar, suşi vb. ürünler) |
| Biyokimyasal | K | (Biyo)Kimyasalların Üretimi | <ul style="list-style-type: none">•Gıda katkı maddelerinin üretimi•İşlem yardımcılarının üretimi•Vitamin üretimi•Mineral üretimi•Biyokültür üretimi•Aroma vericilerin üretimi•Enzimlerin üretimi <p>dahil olmak üzere biyokimyasallar</p> |