

ÜST PALEOLİTİK YONTMA TEKNİKLERİ V

Üst Paleolitik Yontmataş Materyal üzerinde gerçekleştirilecek Teknolojik Çalışma Analiz Fişi Örneği

ÇEKİRDEK ANALİZ FİŞİ

Fiş No	: 288
Yıl	: 1998
Kare	: F 12
AH	: 15
GH	: P I.1
Yükselti	: 3.60-3.70

Hammadde	: Silex
Renk	: Gri
Yanık	: Yok
Kabuk	: Yok
Ham Yüz	: Yok

Ağırlık	: 44.28 gr.
Uzunluk	: 39 mm.
Genişlik	: 32 mm.
Kalınlık	: 27 mm.

Çekirdeğin Biçimi	: Tipik.....X.....Tipik Değil.....
Çekirdeğin Durumu	: Tam.....X.....Kırık.....
Çekirdeğin Tipi	: Hazırlanmış.....X.....Hazırlanmamış.....
Sınıflandırılması	: İki kutuplu prizmatik çekirdek
Vurma Düzlemi Sayısı	: 2
Vurma Düz. Yong.Yüz Açısı	: Dar.....1Dik.....1Geniş.....
Vurma Düz. Hazırlama Şekli	: Düz.....X.....Yüzcüklü.....
Alınan Negatif Ürün Sayısı	: 9
Redüksiyon	: % 100 çevresel
Alınan Ürün Cinsi	: Dilgi
Alet Özelliği	: Var.....Yok....X.....
Diğer Bilgi ve Açıklamalar	: Bu prizmatik çekirdeğin farklı bir özelliği var. almalı kutuplar gösteriyor. Ürünlerin bir kısmı 1. yüzdeki vurma düzleminde, diğer kısmı ise 2. yüzden, 1. vurma düzlemine karşı yöndeki düzlemden alınmış.
Çizim	: Var.....X.....Yok.....

(Özçelik, K. 2001. Karain Mağarası B Gözü Pleistosen Dönem Yontmataş Endüstrisinin Tekno Tipolojisi, Yayınlanmamış Doktora Tezi, Ankara)

Üst Paleolitik Yontmataş Materyal üzerinde gerçekleştirilecek Teknolojik Çalışma Analiz Fişi Örneği

ÇEKİRDEK ANALİZ FİŞİ (LEVALLOİS)

Fiş No	: 12
Yıl	: 1996
Kare	: E 12
AH	: 27
GH	: P III.2
Yükselti	: 4.80-4.90

Hammadde	: Radyolarit
Renk	: Açık Yeşil
Yanık	: Yok
Kabuk	: Yok
Ham Yüz	: > 1/2

Ağırlık	: 28.72 gr.
Uzunluk	: 37 mm
Genişlik	: 41 mm.
Kalınlık	: 20 mm.

Çekirdeğin Biçimi	: Tipik.....X.....Tipik Değil.....
Çekirdeğin Durumu	: Tam.....X.....Kırık.....
Levallois Metod	: Lineal.....Recurrent.....X
Recurrent Tipi	: Tek kutuplu
	: - Yöneşen Tek Kutuplu
	: İki Kutuplu
	: Merkezci X
Alınan Negatif Ürün Sayısı	: 3
Vurma Düz. Yong.Yüz Açısı	: Dar.....Dik.....3.....Geniş.....
Vurma Düz. Hazırlama Şekli	: a) Yüzcüklü b) Yüzcüklü c) Yüzcüklü d).....
	e).....
Redüksiyon	: Tek Yüzden.....
	: İki Yüzden.....
	: Dış Yüz Kısmen.. X..
Alınan Ürün Cinsi	: Yonga
Alet Özelliği	: Var.....Yok....X.....
Diğer Bilgi ve Açıklamalar	: Taşımalık üretimine yönelik 3 çıkarım görülüyor. Ancak sadece "a" yongası başarılı. Diğerleri hammaddenin kalitesizliği nedeniyle kırılmışlar.

Çizim	: Var.....X.....Yok.....
-------	--------------------------

(Özçelik, K. 2001. Karain Mağarası B Gözü Pleistosen Dönem Yontmataş Endüstrisinin Tekno Tipolojisi, Yayınlanmamış Doktora Tezi, Ankara)