

*
**

Archive of SID

()
()
C/N
(% /) /)
C/N % /)
() () C/N
(/ C/N)
C/N

// :

// :

*
**

():

$$= \left(\frac{a-b}{a} \right) =$$

= a

= b

$$\frac{4(A-B)0.1*3}{(0.1) = \text{مقدار نمونه}}$$

= A

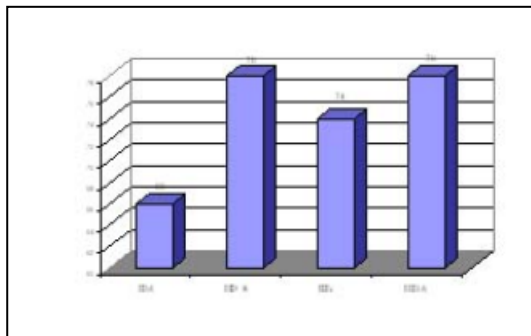
$$\frac{X}{x} =$$

= B

(2300 kJeltec

()

Analizer)



()

()

:()

/	//	/	//	/	//	/	//
/	//	/	//	/	//	/	//
/	//	/	//	/	//	/	//
/	//	/	//	/	//	/	//
/	//	/	//	/	//	/	//
/	//	/	//	/	//	/	//
/	//	/	//	/	//	/	//
/		/		/		/	

:()

()		C/N			C/N		
					/	/	
	/					/	
/							
/							
/	/	/	/	/	/	/	

() C/N
C/N

/ . ()

()

()

C/N . / C/N

() (C/N)
()

()

/
(kg/m³)

()

)
(

()

()

()

Archive of SID