IEEE TRANSACTIONS ON LUITRASONICS EERDOELEC	TRICE AND EDECHENCY CONTROL VOL 25 NO 4 HILV 1000	511
1		
ι		
<u> </u>		
ž		5
	ξ.	
<u></u>		

512





(b)





£1 <del>4</del>	IFFE TRANSACTIONS ON	ULTRACONICE FERROEL FOTBIOS	NO EDEOLENCY CONTROL VOL	<u>26 NO 4 111</u> V 1000
		<u>}</u>		
1				
_				
)				
, (· <u></u>				
× .				
11 P				
· •				
	<b>1</b>			
<u></u>		<u>i</u>		
			۰	
		<u>(</u>		
		<u>i</u>		
			۰	



FREQUENCY ( NHz )





<b>Π</b> <sup>Δ</sup> '			
h t .			
<u>17</u>			
<b>-</b>			
t			
· · ·			
4	5	 	
·			
	ke k		
le l			
	· · ·		
		¥	
	() <u>e</u>		



•			
L			
		(tr.	
		·	
44			
	-		
	Ť		
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
A			

520	IEEE TRANSACTIONS ON ULTRASONICS. FERROELECTRICS. AND FREQUENCY CONTROL. VOL. 35. NO. 4. JULY 1988	
_		
		=
		-
	CASET	
	I.C.	
	sound para, to	
	muscre neers at junction	
		-
		_
	,	
·		_
·		
		1
. <b>k</b>		
<u> 3</u>		
<u>4</u>		
k		
		_
·		7
·		

	A 93-4-1 2 1 1	(A) II D L LI D Calum	fills to a state of the section of all	
L 1				
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
28. 28.				
é.				
20				
1				