

2018

1.

2012

1

20min 12h

2

2.

1

(2017)

2 2

20min 12h;

;

()

2

6

0.5kHz 1.0kHz 2.0kHz

25 dBHL

26 40 dBHL

41 70 dBHL

>70 dBHL

3

2 2

20min 24h

2012

1.

2.

3.

4.

5.

6.

2012

1.

2.

3.

4.

5.

6.

1.

1

2

2 3

3

1

4

2 3

2.

3.

4.

1

2

ZY/T001. 1-94

- 1.
2. 70%
3. 30%
4. <30%

.

(2017)

1.	18-24	6	18-24
=	18-24	/	x100
		5 A 0	B 1-40
	C 41~80	D 81~120	E
>120			
2.		5 0	
	1		2
	3		
3.	di zzi ness handi cap i nventory	DHI	
	6	0. 5 1. 0 2. 0KHz	
18-24		A	>30dBHL
	<20dBHL B	15-30dBHL C	0-14dBHL D
	<0dBHL		

: business handicap inventory DHI

/

A/B/C

	DHI	
P1	A. B. C.	
E2	A. B. C.	
F3	A. B. C.	
P4	A. B. C.	
F5	A. B. C.	
F6	A. B. C.	
F7	A. B. C.	
P8	A. B. C.	
E9	A. B. C.	
E10	A. B. C.	
P11	A. B. C.	
F12	A. B. C.	

	DHI	
P1		A. B. C.
E2		A. B. C.
F3		A. B. C.
P4		A. B. C.
P13		A. B. C.
F14		A. B. C.
E15		A. B. C.
F16		A. B. C.
P17		A. B. C.
E18		A. B. C.
F19		A. B. C.
E20		A. B. C.
E21		A. B. C.
E22		A. B. C.
E23		A. B. C.

	DHI	
P1	A. B. C.	
E2	A. B. C.	
F3	A. B. C.	
P4	A. B. C.	
F24	A. B. C.	
P25	A. B. C.	
DHI -P() ; DHI -E() ; DHI -F()		

DHI	P 28)
E 36) F(36)	0-30 31-60
61-100	: -4 ; -2 ;
-0	

Vereeck L, Truijen S, Wuyts FL, et al. The dizziness handicapinventory and its relationship with functional balance performance[J]. Otol Neurol, 2007, 28(1):87 93.