

## देखने संबंधी स्क्रीनिंग

विद्यार्थी का नाम \_\_\_\_\_ स्कूल वर्ष \_\_\_\_\_

स्कूल \_\_\_\_\_ ग्रेड \_\_\_\_\_

आरंभिक परीक्षक \_\_\_\_\_ तारीख \_\_\_\_\_

**सुनवाई के मानदंड:** प्योर टोन ऑडियोमीट्री-टिम्पैनोमीट्री (Pure tone Audiometry-Tympanometry)। एक विद्यार्थी स्क्रीनिंग परीक्षा में विफल रहता है, यदि वह दोनों में से किसी भी कान में 20dB सुनने के स्तर पर किसी भी एक स्वर (आवृत्ति) का जवाब नहीं देता/ती।

स्क्रीनिंग की तारीख: \_\_\_\_\_

		आवृत्ति हर्ट्ज		
		1000	2000	4000
दायां कान	HL 20	[ ] पास	[ ] पास	[ ] पास
		[ ] फेल	[ ] फेल	[ ] फेल
बायां कान	HL 20	[ ] पास	[ ] पास	[ ] पास
		[ ] फेल	[ ] फेल	[ ] फेल

परीक्षक: \_\_\_\_\_

ऑडियो \_\_\_\_\_

मीटर: \_\_\_\_\_

पिछली अंशशोधन की तारीख: \_\_\_\_\_

टिम्पैनोमीट्री: RE \_\_\_\_\_

टिप्पणियाँ:

[ ] सामान्य सीमाओं के भीतर

[ ] पुनः जांच की जरूरत है (दो सप्ताह)

[ ] रैफ़रल की जरूरत है

पुनः जांच की तारीख: \_\_\_\_\_

		आवृत्ति हर्ट्ज		
		1000	2000	4000
दायां कान	HL 20	[ ] पास	[ ] पास	[ ] पास
		[ ] फेल	[ ] फेल	[ ] फेल
बायां कान	HL 20	[ ] पास	[ ] पास	[ ] पास
		[ ] फेल	[ ] फेल	[ ] फेल

परीक्षक: \_\_\_\_\_

ऑडियो \_\_\_\_\_

मीटर: \_\_\_\_\_

पिछली अंशशोधन की तारीख: \_\_\_\_\_

टिम्पैनोमीट्री: RE \_\_\_\_\_

टिम्पैनोमीट्री: LE \_\_\_\_\_

टिप्पणियाँ:

[ ] सामान्य सीमाओं के भीतर

[ ] पुनः जांच की जरूरत है (दो सप्ताह)

[ ] रैफ़रल की जरूरत है

समस्या का समाधान: \_\_\_\_\_

यदि बच्चे को प्योर टोन ऑडियोमीट्री के लिए अनुकूलित नहीं किया जा सकता, तो एक श्रवण प्रतिक्रिया स्क्रीनर का इस्तेमाल किया जा सकता है।

तारीख: \_\_\_\_\_

[ ] पास [ ] फेल

परीक्षक: \_\_\_\_\_

आवश्यक कार्रवाई/मूल्यांकन के लिए वैकल्पिक फॉर्म

ALSDE अनुमोदित फरवरी 2014