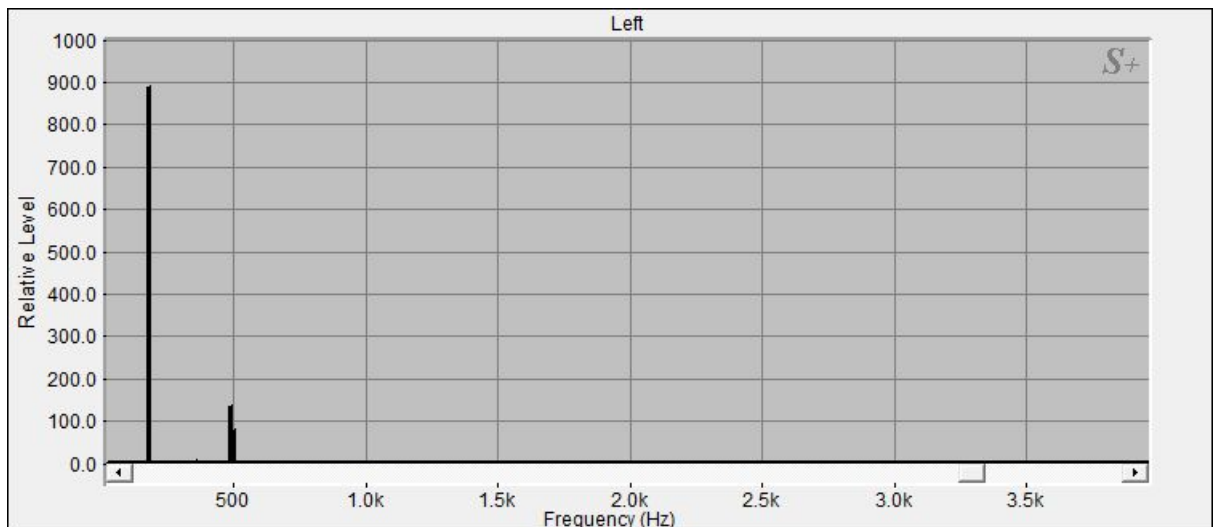


## Orissa Planetentonschale: Chiron



### [171.38|100|Chiron]

Die Klangschele hat bei 171.38 Hz einen Teilton mit einer Signalintensität von 100 (stärkstes Signal = 100) :  
Dieser Teilton liegt mit 0.24% Abweichung im Schwingungsbereich Chiron ( 171.80 Hz, 40. Oktave )  
Der Teilton ist schwingungsverwandt mit dem ultravioletten Licht des Farbspektrums und wird sowohl dem Scheitelchakra als auch dem Wurzelchakra zugeordnet.

### [480.95|15.61|Sarosperiode]

Die Klangschele hat bei 480.95 Hz einen Teilton mit einer Signalintensität von 15.61 (stärkstes Signal = 100) :  
Dieser Teilton liegt mit 0.44% Abweichung im Schwingungsbereich Sarosperiode ( 483.12 Hz, 38. Oktave )  
Der Teilton ist schwingungsverwandt mit dem gelbgrünen Licht des Farbspektrums und wird sowohl dem 4. Chakra (Herzchakra) als auch dem Solarplexus Chakra zugeordnet.

### [488.52|9.14|Lilith]

Die Klangschele hat bei 488.52 Hz einen Teilton mit einer Signalintensität von 9.14 (stärkstes Signal = 100) :  
Dieser Teilton liegt mit 0.72% Abweichung im Schwingungsbereich Lilith ( 492.08 Hz, 37. Oktave )  
Der Teilton ist schwingungsverwandt mit dem gelbgrünen Licht des Farbspektrums und wird sowohl dem 4. Chakra (Herzchakra) als auch dem Solarplexus Chakra zugeordnet.

Die Wirkungsverteilung der Einzeltöne auf die einzelnen Chakras sieht folgendermaßen aus:

- Wurzelchakra: 40 von 98 Punkten
- Sakralchakra: 0 von 98 Punkten
- Solarplexus: 9 von 98 Punkten
- Herzchakra: 9 von 98 Punkten
- Halschakra: 0 von 98 Punkten
- Drittes Auge: 0 von 98 Punkten
- Scheitelchakra: 40 von 98 Punkten

