01	Fassils_01	[L45]×[W15]× [H10]cm [2023] [白土、觀音紅土、海 沙、鈦白釉、( 氧化燒 製 ) ]
02	Fassils_02	[L12]×[W8]×[H5]cm [2023] [白土、大漢溪泥、鈦白 釉、土釉(氧化燒製)]
03	Fassils_03	[L15]×[W5]×[H5]cm [2023] [瓷土、大漢溪泥、鈦白 釉、土釉(氧化燒製)]
04	Fassils_04	[L20]×[W10]× [H10]cm [2023] [黃土、南橫公路落石、 白釉、礦物粉末(氧化 燒製)]

05	Fassils_05	[L18]×[W5]×[H3]cm [2023] [白土、恆春土礦、海 沙、漢白釉、礦石粉末 (氧化燒製)]
06	Fassils_06	[L25]×[W8]×[H10]cm [2023] [瓷土、白土、海沙、透 明釉、礦物粉末、金屬 粉末(氧化燒製)]
07	Fassils_07(鼻笛 L)	[L28]×[W7]×[H8]cm [2023] [白土、植物纖維、北橫 公路頁岩、透明釉、礦 物粉末(氧化燒製)]
08	Fassils_08(鼻笛 R)	[L25]×[W7]×[H8]cm [2023] [黃土、北橫公路頁岩、 白釉、礦物粉末(氧化 燒製)]
09	Fassils_09	[L30]×[W8]×[H10]cm [2023] [白土、馬祖離島砂土、 海砂、白釉(氧化燒 製)]

10	Fassils_10	[L15]×[W8]×[H10]cm [2023] [白土、紅土、南橫公路 落石、礦物粉末、礦物 白釉(氧化燒製)]
11	成大地球科學系合作 大漢溪河床淤泥_原土、溫度與地質分析報告	[L21]×[W30]×[H2]cm 2 件一組 [2023] [鋁框、相紙輸出、玻璃]

共計 11 件(組)