

Die zahlreichen einfachen Füßchen über den ganzen Körper gleichmässig zerstreut. Haut dick, unbiegsam (quergerunzelt); in der Mittellinie des Bauches verläuft eine tiefe Längsfurche. Die plumpen thurmförmigen Kalkgebilde der Pigmentschicht sind 0,06 Mm. hoch und stehen auf einer 0,08 Mm. breiten, mit 42 Dornen bewaffneten Basis. — Die Bindefaserschicht ist dicht erfüllt von aufgeblähten, 0,8 Mm. langen und 0,035 Mm. breiten schnallenförmigen Kalkkörpern (Fig. 74.). — Thier schwarzbraun, Tentakeln gelbbraun. Doch ist bei der Rauigkeit und Starrheit der Körperhaut die Epidermis meist total abgerieben. Unter sechs Exemplaren besitzt nur eins die unverletzte Pigmentschicht.

Die Tentakeldisken der 8 Cm. langen, plumpen Thiere klein, kaum 2 Mm. im Durchmesser. Lunge fein verzweigt; CUVIER'sche Organe nicht gesehen. Steincanal frei, sehr klein, mit geknöpftem Madreporenköpfchen. Kalkring von mittlerer Grösse (Fig. 73.).

Sandwich-Inseln, Gesellschaftsinseln (CM.).

Die drei letzterwähnten Species zeigen im Habitus viel Uebereinstimmendes. Bei allen dreien ist der Körper gedrunken, ungefähr doppelt so lang als breit, deprimirt, und, in Folge der massenhaften Ablagerung der Kalkkörper in der Haut, hart und rau anzufühlen.

