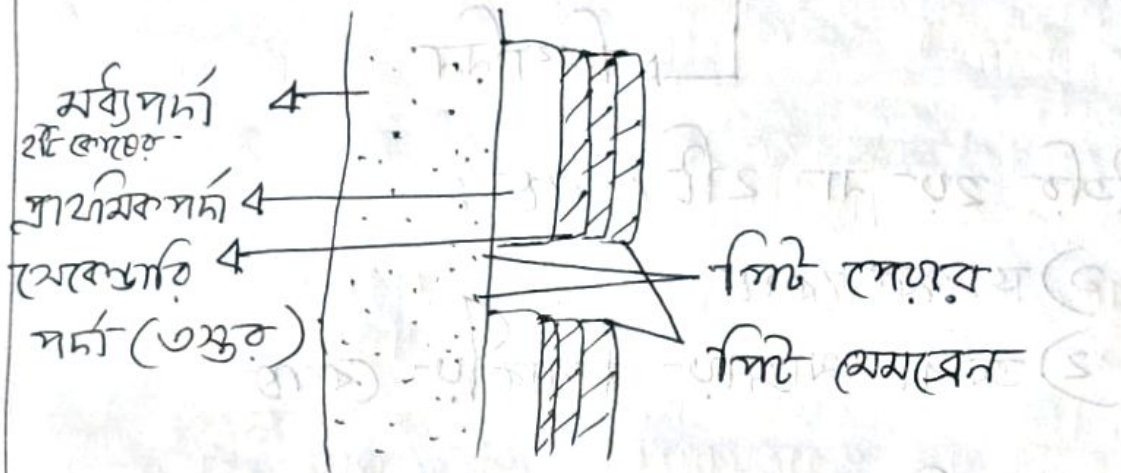


কোষাচারের প্রধান উপাদান \Rightarrow সেন্নুলোজ

কোষাচার সা উপা য়ঃ -

- \rightarrow অটুকোষ
- \rightarrow ব্যাকটেরিয়া
- \rightarrow ইস্রাক

জৈব গঠনঃ



মর্ডুপর্দাঃ

- \Rightarrow ২টি কোষের সার্বাঙ্গ পর্দা
- \Rightarrow ২টি উপাদান
 - \rightarrow ড্রাগমোসোম (সাইটোপ্লাজম থেকে)
 - \rightarrow সেকটিন আর্ডি-ডেমিকল - (গলতি বডি থেকে)

প্রাথমিক সার্চারঃ (h c g) \Rightarrow মুকুট (1-3 μ m)

\swarrow হেমিসেন্নুলোজ \searrow সেন্নুলোজ \rightarrow স্নাইকোসোম

ସେକ୍ସୁଆଲି ସାଥୀର: ମୁକୃତ (5-10 ym)

2ଟି ଡେମାନ୍ସ —→ ଥେଲୁଲୋଜ
—→ ମିଡ଼ାସିନ

⇒ ତିନି ଥର 2ଟି କୋଷ:

- 1) ଡେମାନ୍ସ କୋଷ
- 2) ଆଧିକ ମାତ୍ରା - ବିକାଶିତ - କୋଷ

ମୁଖ୍ୟ ଗଠନ:

2000 - 3000 ଥେଲୁଲୋଜ

↓
ଥେଲୁଲୋଜ ଡେମାନ୍ସ

↓ 200ଟି

କ୍ରିମିନାଲ୍ ମାରିମିନ

↓ 20ଟି

ମାରିମିନାଲ୍ ମାରିମିନ

↓ 200ଟି

ମାରିମିନାଲ୍ ମାରିମିନ (କରିମିନ/ଅନୁ)

* ଥେଲୁଲୋଜ

↓
ଅନୁଲୋଜ - 2ଟି
β-D ଥେଲୁଲୋଜ