



با سلام و ادب، احترام‌باشد اسـتـحضارمـی رسـانـد، بدین
وسـیله زمینـه فـعالـیـت اـیـن شـرـکـت جـمـعـت اـطـلاـع
جنـابـعالـی خـدمـتـسـان اـرسـال مـی گـرـدد. اـمـیدـاـست مـن
آـینـدـهـاـی نـزـدـیـک هـمـکـارـی درـاـین زـمـینـه صـورـت گـیرـد

شرکت ارتعاج صنعت ایرانیان مفتخر است ۵۰ سالی
که "تولید ملی، حمایت از سرمایه ایرانی" نام‌گذاری
شده است پـاـبـه عـرـصـه تـوـلـیدـفـیـلـمـپـلـاسـتـیـکـ (CPE)
نهاده تـاـبـتوـانـدـبـاـعـرـضـه مـتـفـاوـتـی اـزـاحـاظـکـیـفـیـتـ و
قابلـیـتـهـاـی اـسـتـانـدارـه عـمـلـکـرـهـی، نقـشـمـؤـثـرـی ۵۰
تـأـمـیـنـ کـیـفـیـتـ بـسـتـهـبـندـیـ کـالـهـاـیـ تـوـلـیدـکـنـدـگـانـ
کـشـورـاـیـفـانـمـایـدـ.

ارتعاج

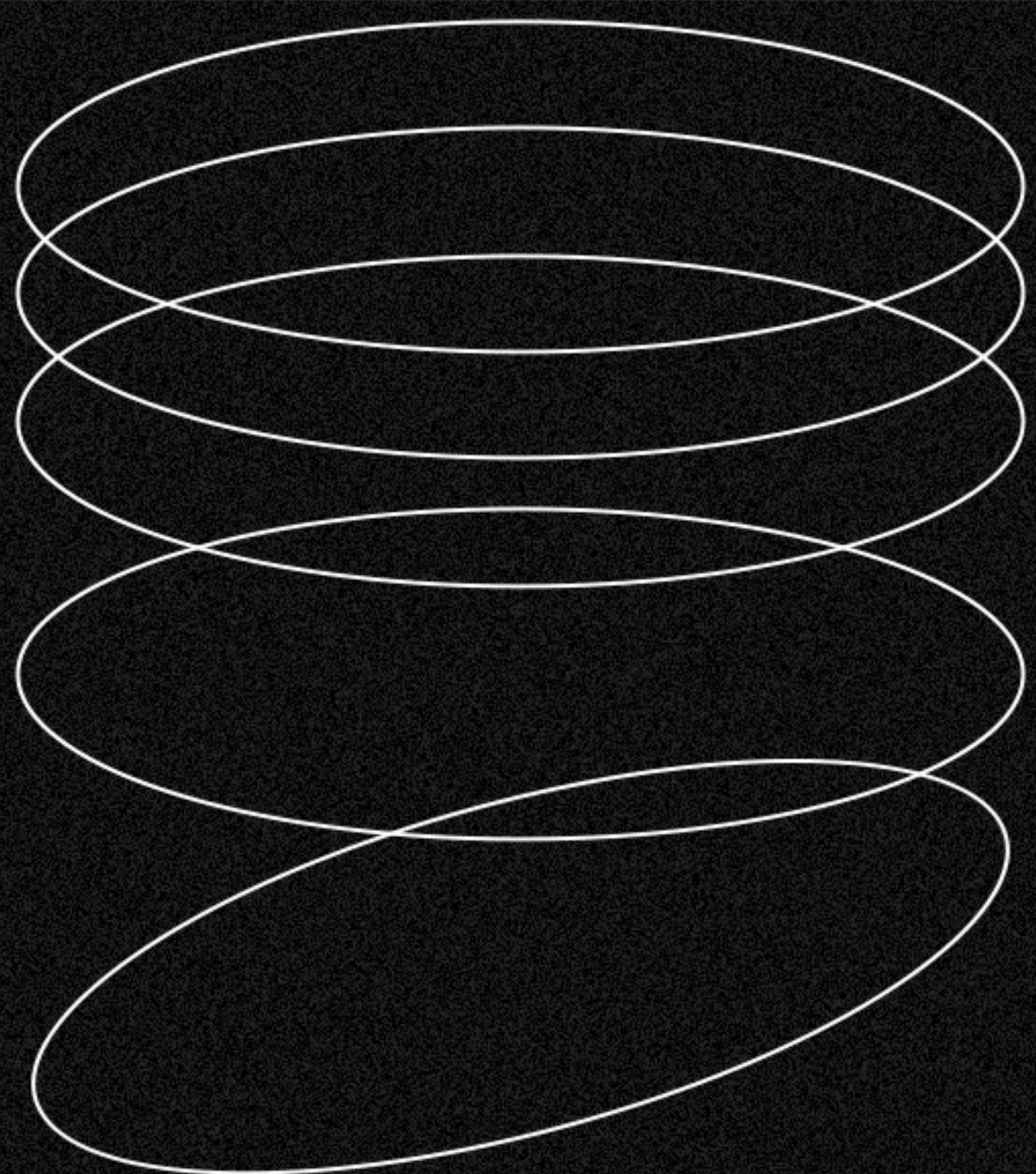
صنعت

ایرانیان

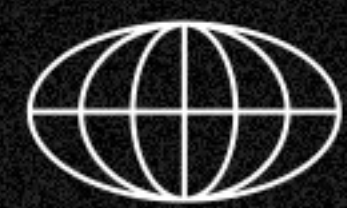
تولیدکنندگی فیلم پلی اتیلن برای مصارف دستی و ماشینی
در عرضهـاـوـضـخـامـهـاـیـ مـخـتـلـفـ

کاربرد

عواده کاربری فیلمهای پلی اتیلن بسته‌بندی مانند
استرچ و شیرینگ در صنعت لجستیک و بسته‌بندی ،
محافظت از کالاهای نگهداری شده را بسیار بهتر با
هدف افزایش سطح ایمنی و کیفیت کالا می‌باشد. همچنین
جهت چیدمان بهتر، منظم تر، و ثابت نگهداشتن کالاهای
بر روی پالت‌ها نیز مورد استفاده قرار می‌گیرد.



ERTEJA
SANAAT
IRANIAN



ارتعاج صنعت ایرانیان

تنوع محصول

• فیلم استرج از ضخامت ۱۷۰ میکرون

فیلم استرج تولید شده توسط شرکت ارتعاج صنعت ایرانیان با نشان

تجاری "E.S.I" با استفاده از تکنولوژی "CAST" و خطوط تولید

تمام اتوماتیک با قابلیت انطباق با درخواست طیف وسیعی از

مشتریان در صنایع مختلف و در عرضهای وضخامت‌های متعدد برای

انواع مصارف به صورت مخصوصی (HAND WRAP) و ماشینی

(MACHINE WRAP) قابل تولید می‌باشد.

"ستگاه reifen hauser"

آلمان و ستگاه hp چین"

ERTEJA SANAAT IRANIAN

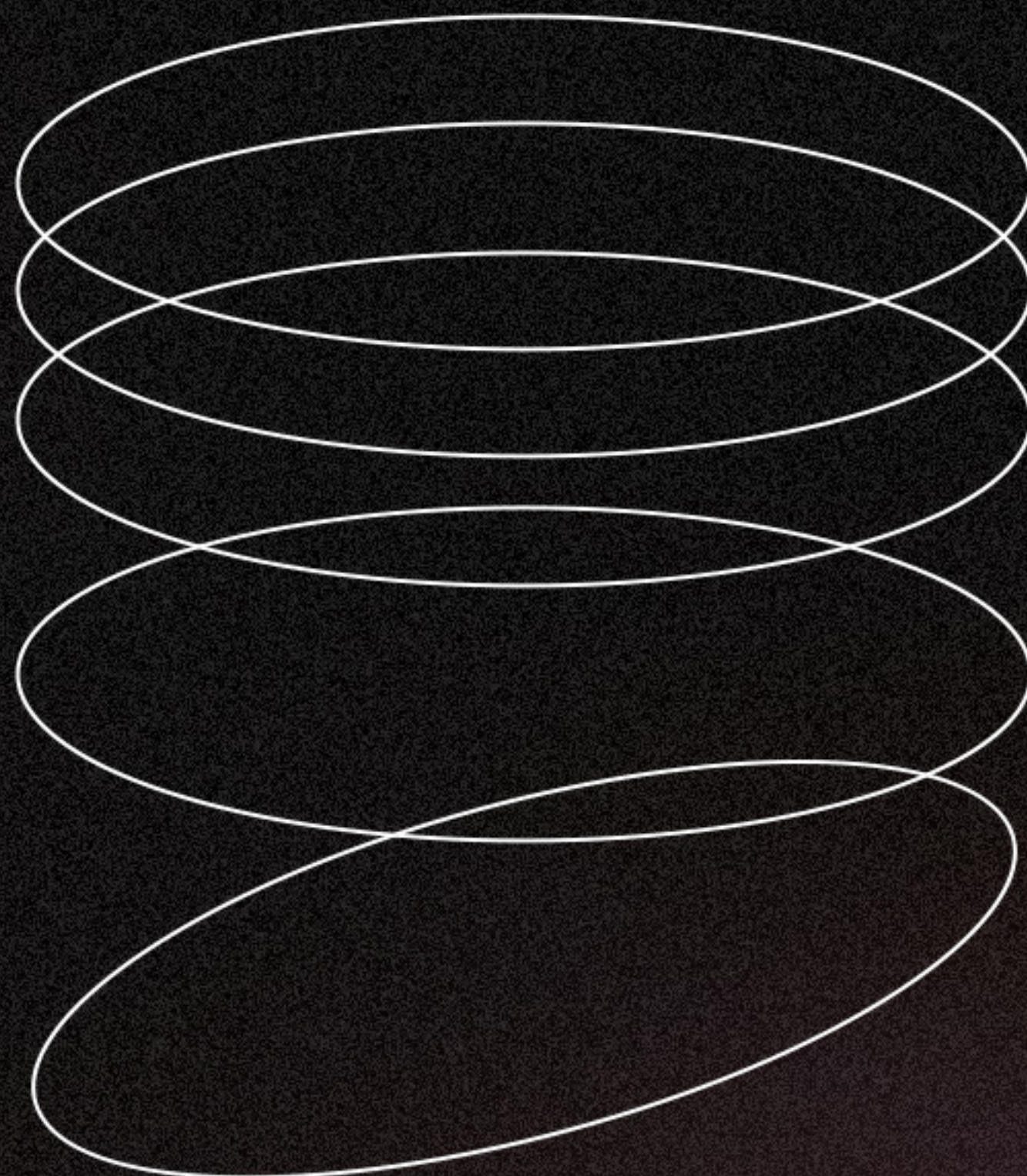
• فیلم شیرینگ پلی اتیلنی

شرکت ارتعاع صنعت ایرانیان با در اختیار داشتن ۵ سستگاه تایوانی "Back to Back" توان تولید فیلم شیرینگ از ضخامت ۰.۱۴ تا ۰.۲۵ میکرون با حداقل عرض ۱۵ سانتی متر را دارد.

فیلمهای "cpp" با ضخامت های مختلف طبق نیاز مشتری با قابلیت چاپ و لمینیت، دوخت پلیمر، شفاف، آنتی استاتیک و ...



ارتعاج صنعت ایرانیان



سیستم کنترل کیفیت شرکت ارتعاج صنعت ایرانیان در تولید فیلم های پلاستیک بر مبنای فلسفه تولید با خرابی صفر (ZQC) و با بهره‌گیری از ابزارهای ضد خطأ (POKA YOKE) به صورت اتوماتیک و غیر تماسی طراحی شده است. از جمله توانمندی های این سیستم کنترل آنی و سه تهم، حفظ ضخامت مطلوب، و تحریک کنترل نگهداشتن فرایند تولید جهت جلوگیری از تولید محصول غایل نامنطبق می باشد.